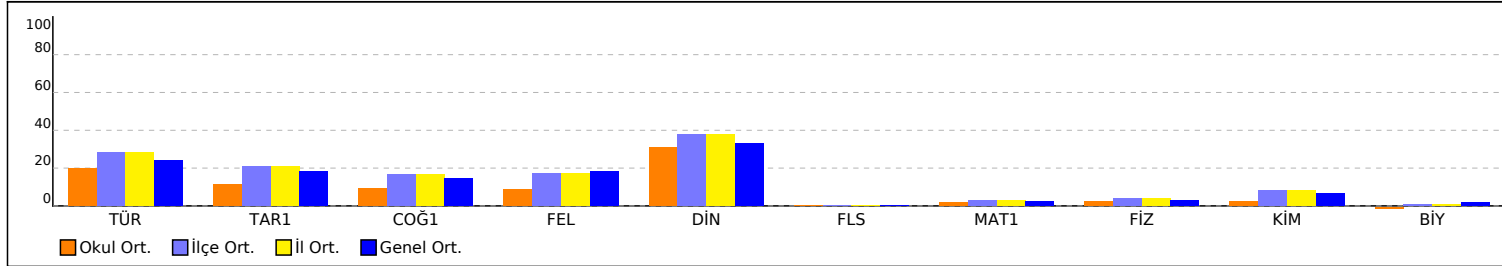


OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)																																							
İL				İLÇE			OKUL										SINAV ADI										OKUL		İLÇE	İL	GENEL								
AMASYA				TAŞOVA			Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)										44		297	297	541								
Sıra	Ö.No	İsim		Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal										TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT									
					Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kült. ve Ahl. Bil.			Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Fizik						Kimya			Biyoloji				
					D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel			
Genel Ortalama					14,14	18,15	9,61	1,52	2,43	0,91	1,32	2,32	0,74	1,32	1,63	0,91	2,13	1,92	1,65	0,01	0,01	0,00	2,49	5,87	1,02	0,69	1,92	0,21	0,93	1,81	0,47	0,42	1,25	0,11	24,97	37,31	15,63	160,140	
Okul Ortalaması					12,27	17,14	7,99	1,14	2,26	0,58	0,95	2,02	0,45	0,81	1,51	0,44	1,98	1,70	1,55	0,00	0,00	0,00	2,32	6,62	0,67	0,61	1,81	0,16	0,67	2,06	0,15	0,28	1,17	-0,01	21,03	36,29	11,98	147,490	
1	88	MUSTAFA BAYRAK		12A	29	6	27,50	3	1	2,75	4	1	3,75	3	2	2,50	3	2	2,50				5	8	3,00	0	2	-0,50	2	0	2,00			49	22	43,50	239,520	7	
2	24	YAKUP BOZKURT		12A	25	7	23,25	2	2	1,50	3	1	2,75	4	0	4,00	3	1	2,75				2	0	2,00	0	1	-0,25	3	1	2,75			42	13	38,75	223,645	12	
3	0	TAHAÇALKARA			24	14	20,50	3	2	2,50	3	2	2,50	4	1	3,75	4	1	3,75				4	2	3,50	1	0	1,00	1	4	0,00	0	1	-0,25	44	27	37,25	220,298	15
4	15	MİHRİBAN ÖZTÜRK		12A	28	7	26,25	0	2	-0,50	1	2	0,50	3	1	2,75	2	1	1,75									1	0	1,00			35	13	31,75	200,325	52		
5	70	AHSEN ÇOBAN		11A	24	14	20,50	2	3	1,25	2	3	1,25	3	2	2,50	4	1	3,75				1	9	-1,25	5	2	4,50	0	3	-0,75	0	3	-0,75	41	40	31,00	196,945	66
6	21	YUNUS EMRE YAZAR		12A	19	18	14,50	3	2	2,50	3	2	2,50	2	3	1,25	2	2	1,50				3	4	2,00			1	0	1,00			33	31	25,25	181,168	97		
7	35			12A	20	17	15,75	1	1	0,75				1	1	0,75	2	1	1,75									4	0	4,00	0	1	-0,25	28	21	22,75	171,190	150	
8	43	FATMANUR TAŞTEPE		12A	20	10	17,50	0	3	-0,75	2	1	1,75				2	2	1,50									2	0	2,00	0	1	-0,25	26	17	21,75	168,453	164	
9	19	MUHAMMETEKİCİ		12	21	16	17,00										2	1	1,75				3	3	2,25							26	20	21,00	167,820	171			
10	44	GÜLSUNA ÖZYURT		12B	18	21	12,75	2	3	1,25	1	0	1,00	2	1	1,75	2	2	1,50				1	4	0,00			1	0	1,00			27	31	19,25	160,875	216		
11	1	HÜMEYRA BİÇER		12A	19	14	15,50	0	1	-0,25	0	3	-0,75	1	0	1,00	3	2	2,50				1	0	1,00							24	20	19,00	160,775	217			
12	344	ŞABAN UMUT KAVAK		12A	21	17	16,75	0	1	-0,25	0	2	-0,50										2	4	1,00			3	2	2,50	0	2	-0,50	26	28	19,00	160,153	220	
13	18	EDA TOPLU		12A	17	15	13,25				1	2	0,50				3	1	2,75									0	1	-0,25			21	19	16,25	151,570	270		
14	36	İPEK BOZKURT		11A	13	22	7,50	0	1	-0,25	1	0	1,00	0	2	-0,50	3	2	2,50				2	5	0,75	2	0	2,00	1	3	0,25	1	2	0,50	23	37	13,75	143,413	311
15	38	İLDEM DERTLİ		12B	16	22	10,50	1	3	0,25	0	1	-0,25				2	3	1,25				1	3	0,25	0	1	-0,25	1	1	0,75			21	34	12,50	139,600	322	
16	71	EREN KAVİ		11A	16	20	11,00	1	4	0,00	2	3	1,25	0	5	-1,25	3	2	2,50				1	9	-1,25	1	4	0,00	0	4	-1,00	2	2	1,50	26	53	12,75	139,538	324
17	76	TALHA ÖZDEMİR		11A	7	7	5,25	3	1	2,75	2	2	1,50				4	1	3,75				0	3	-0,75							16	14	12,50	139,443	326			
18	345	SULTAN ŞAHİN		12B	16	19	11,25	1	3	0,25	0	2	-0,50	1	4	0,00	2	1	1,75				0	2	-0,50							20	31	12,25	138,480	329			
19	60	DİLARA BAYRAM		12B	14	19	9,25	0	4	-1,00	2	1	1,75	0	1	-0,25	2	1	1,75													18	26	11,50	136,453	337			
20	28	YUSUF YÜKSEL		12B	15	25	8,75	1	3	0,25	1	1	0,75	0	1	-0,25							0	1	-0,25			2	0	2,00			19	31	11,25	134,975	345		
21	342	MEHMET ALPEREN ÖCAL		12A	14	14	10,50										1	2	0,50													15	16	11,00	134,785	346			
22	336	RABİYA TAŞTEPE		12A	14	20	9,00	1	1	0,75	2	3	1,25	1	1	0,75	1	2	0,50				0	3	-0,75	1	2	0,50	0	5	-1,25	0	1	-0,25	20	38	10,50	133,115	358
23	37	HATİCE YAZICI		12B	14	18	9,50	1	4	0,00	1	3	0,25	0	1	-0,25	2	3	1,25				1	5	-0,25							19	34	10,50	133,090	359			
24	46	FATİH ERTEKİN		11A	6	21	0,75	3	1	2,75	0	3	-0,75	1	3	0,25	3	2	2,50				8	11	5,25	0	3	-0,75	1	3	0,25	0	5	-1,25	22	52	9,00	132,283	363
25	32	UĞUR ALNIAÇIK		12B	14	23	8,25	2	2	1,50	1	2	0,50	0	2	-0,50	2	2	1,50				0	3	-0,75			0	1	-0,25			19	35	10,25	132,140	364		
26	335	YASİN MERT * CI		12B	11	29	3,75	0	5	-1,25	0	1	-0,25	1	1	0,75	4	1	3,75													16	37	6,75	121,480	386			
27	42	AHMETCANTAŞTEPE		12B	8	12	5,00	1	2	0,50	2	2	1,50	1	2	0,50							0	2	-0,50			0	1	-0,25			12	21	6,75	121,208	387		
28	47	GÜLSEREN NUR DOĞAN		11A	10	28	3,00				1	3	0,25	1	0	1,00	3	2	2,50				0	2	-0,50	1	1	0,75	0	2	-0,50			16	38	6,50	120,365	388	
29	74	METEHAN AYTAŞ		11A	5	4	4,00	2	3	1,25	1	1	0,75	0	2	-0,50	2	0	2,00				0	3	-0,75	0	2	-0,50				10	15	6,25	119,583	390			

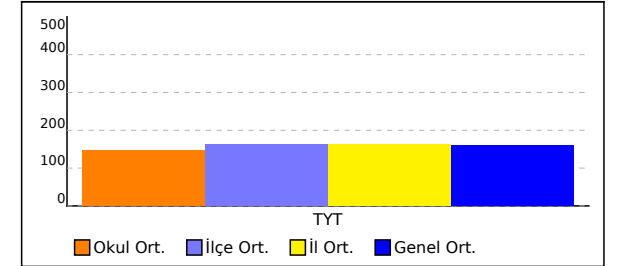
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL										SINAV ADI										OKUL		İLÇE		İL		GENEL								
AMASYA		TAŞOVA		Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)										44		297		297		541								
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal										TYT Matematik			TYT Fen						ORTALAMALAR												
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Toplam			TYT	
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel			
Genel Ortalama				14,14	18,15	9,61	1,52	2,43	0,91	1,32	2,32	0,74	1,32	1,63	0,91	2,13	1,92	1,65	0,01	0,01	0,00	2,49	5,87	1,02	0,69	1,92	0,21	0,93	1,81	0,47	0,42	1,25	0,11	24,97	37,31	15,63	160,140	
Okul Ortalaması				12,27	17,14	7,99	1,14	2,26	0,58	0,95	2,02	0,45	0,81	1,51	0,44	1,98	1,70	1,55	0,00	0,00	0,00	2,32	6,62	0,67	0,61	1,81	0,16	0,67	2,06	0,15	0,28	1,17	-0,01	21,03	36,29	11,98	147,490	
30	0	OKTAYÖZEN	11A	4	8	2,00	1	1	0,75	1	0	1,00			0	1	-0,25				2	2	1,50	0	1	-0,25	0	2	-0,50			8	15	4,25	114,593	401		
31	62	CANER Çİ *R	11A	5	16	1,00	2	3	1,25	0	3	-0,75			3	2	2,50				1	8	-1,00	1	4	0,00						12	36	3,00	109,020	409		
32	80	DAVUT YURTTAV	11A	1	2	0,50	0	4	-1,00	1	4	0,00	3	2	2,50	0	5	-1,25						2	2	1,50	0	1	-0,25			7	20	2,00	106,045	417		
33	56	SAMETAKTAŞ	11A	1	9	-1,25	2	2	1,50												4	10	1,50	0	3	-0,75	0	2	-0,50	1	1	0,75	8	27	1,25	105,055	420	
34	22	KAAN GÜMÜŞ	11A	3	10	0,50	2	1	1,75	0	2	-0,50	1	1	0,75	0	1	-0,25						1	2	0,50	0	3	-0,75	0	2	-0,50	7	22	1,50	105,000	421	
35	69	HASAN OKTAN	11A	2	25	-4,25	0	3	-0,75	0	1	-0,25	0	3	-0,75	4	1	3,75						3	4	2,00	0	3	-0,75	1	0	1,00	10	40	0,00	99,583	433	
36	325	BERAT *ADİR AKKAYA	12B	12	23	6,25															0	1	-0,25	0	1	-0,25	0	1	-0,25			12	26	5,50				
37	6	TOLGA SARGIN	12B	10	17	5,75	0	3	-0,75	0	4	-1,00	0	4	-1,00	1	2	0,50				1	3	0,25	0	3	-0,75	0	1	-0,25	1	1	0,75	13	38	3,50		
38	634	BERKAY KAPLAN	11A	4	18	-0,50	1	3	0,25	0	3	-0,75	0	1	-0,25	0	3	-0,75				7	13	3,75	0	4	-1,00	0	4	-1,00	2	2	1,50	14	51	1,25		
39	334	EYYÜPBÜĞRA TECEN	12B	2	11	-0,75	1	3	0,25	0	4	-1,00	0	1	-0,25	3	2	2,50				3	13	-0,25	0	3	-0,75	0	2	-0,50	1	0	1,00	10	39	0,25		
40	59	MUHAMMETALİYILMAZ	11A	4	20	-1,00	2	1	1,75	0	3	-0,75	0	1	-0,25	2	1	1,75				3	12	0,00	0	4	-1,00	0	3	-0,75	0	2	-0,50	11	47	-0,75		
41	341	EMİRHAN AKIN	12C	7	33	-1,25	1	4	0,00	0	5	-1,25	0	5	-1,25	1	4	0,00				12	28	5,00	2	5	0,75	0	7	-1,75	0	6	-1,50	23	97	-1,25		
42	52	BURHAN ÖNDER	12*	4	36	-5,00	2	3	1,25	2	3	1,25	1	4	0,00	2	3	1,25				1	6	-0,50				0	2	-0,50			12	57	-2,25			
43	29	DAMLA ÇAKMAK	11A	2	28	-5,00	2	3	1,25	0	4	-1,00	1	2	0,50	3	2	2,50				6	27	-0,75	0	6	-1,50	1	5	-0,25	0	5	-1,25	15	82	-5,50		
44	340	ENES ONAY	12C	1	19	-3,75	0	5	-1,25	1	4	0,00	0	5	-1,25	0	5	-1,25				4	16	0,00	2	5	0,75	0	7	-1,75	1	5	-0,25	9	71	-8,75		

NET ORTALAMALARINA GÖRE KİYASLAMA



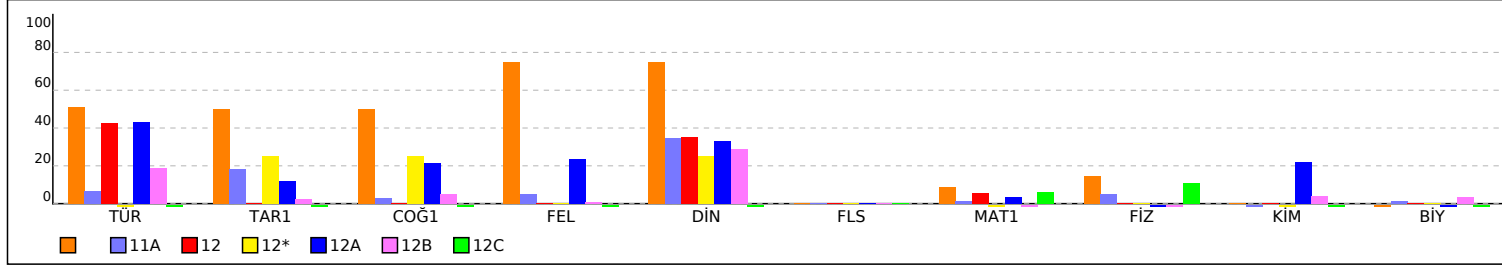
PUAN ORT. GÖRE KİYAS



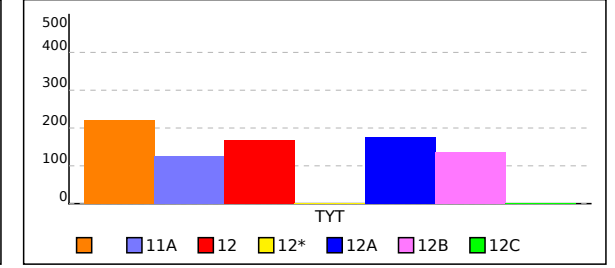
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)																																						
İL				İLÇE			OKUL										SINAV ADI										OKUL		İLÇE		İL		GENEL					
AMASYA				TAŞOVA			Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)										44		297		297		541					
Sıra	Ö.No	İsim			Sınıf	TYT Türkçe		TYT Sosyal										TYT Matematik			TYT Fen									Toplam				TYT				
						Türkçe		Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe		Din Kül. ve Ahl. Bil.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji									
						D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel	
Genel Ortalama					14,14	18,15	9,61	1,52	2,43	0,91	1,32	2,32	0,74	1,32	1,63	0,91	2,13	1,92	1,65	0,01	0,01	0,00	2,49	5,87	1,02	0,69	1,92	0,21	0,93	1,81	0,47	0,42	1,25	0,11	24,97	37,31	15,63	160,140
Okul Ortalaması					12,27	17,14	7,99	1,14	2,26	0,58	0,95	2,02	0,45	0,81	1,51	0,44	1,98	1,70	1,55	0,00	0,00	0,00	2,32	6,62	0,67	0,61	1,81	0,16	0,67	2,06	0,15	0,28	1,17	-0,01	21,03	36,29	11,98	147,490

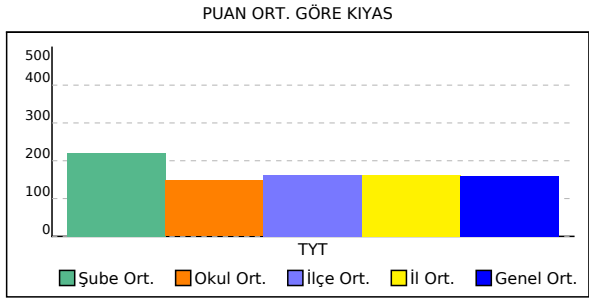
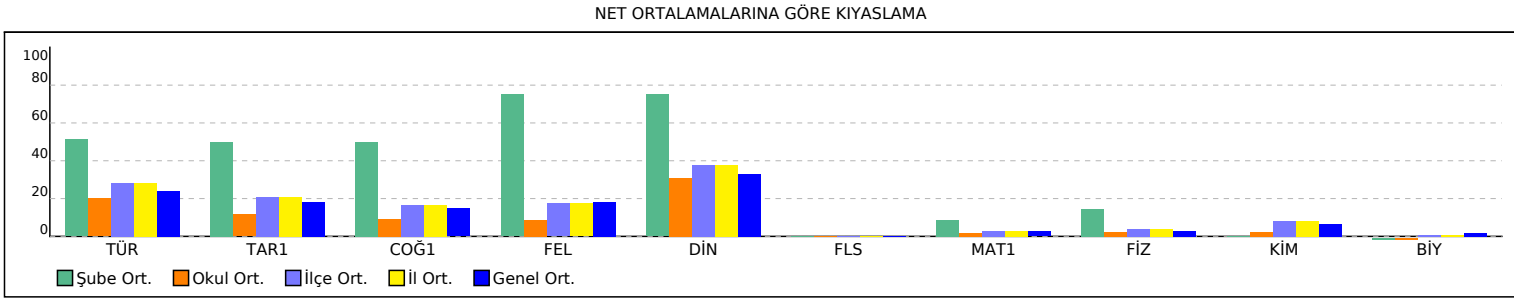
NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS

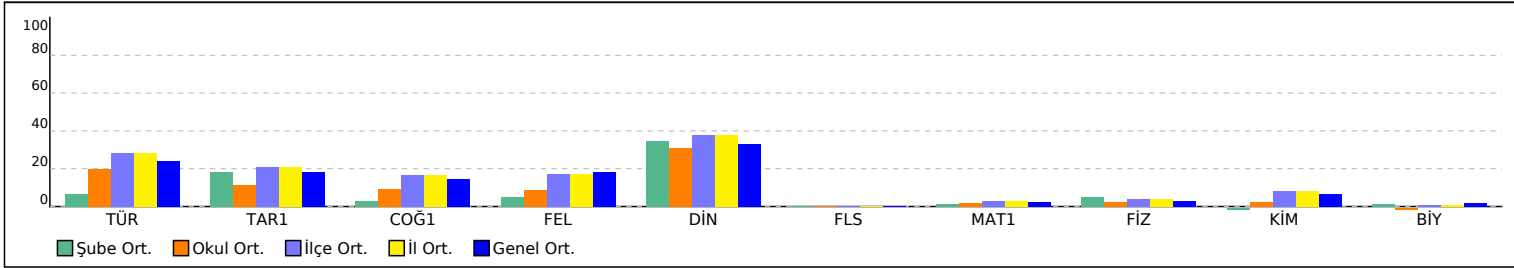


SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)																																						
																								KATILIMLAR														
İL		İLÇE		OKUL										SINAV ADI										OKUL	İLÇE	İL	GENEL											
AMASYA		TAŞOVA		Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)										44	297	297	541											
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal										TYT Matematik			TYT Fen																		
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Fizik		Kimya		Biyoloji		Toplam		TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel			
Genel Ortalama				14,14	18,15	9,61	1,52	2,43	0,91	1,32	2,32	0,74	1,32	1,63	0,91	2,13	1,92	1,65	0,01	0,01	0,00	2,49	5,87	1,02	0,69	1,92	0,21	0,93	1,81	0,47	0,42	1,25	0,11	24,97	37,31	15,63	160,140	
Okul Ortalaması				12,27	17,14	7,99	1,14	2,26	0,58	0,95	2,02	0,45	0,81	1,51	0,44	1,98	1,70	1,55	0,00	0,00	0,00	2,32	6,62	0,67	0,61	1,81	0,16	0,67	2,06	0,15	0,28	1,17	-0,01	21,03	36,29	11,98	147,490	
SINIF:																																						
1	0	TAHAÇALKARA		24	14	20,50	3	2	2,50	3	2	2,50	4	1	3,75	4	1	3,75				4	2	3,50	1	0	1,00	1	4	0,00	0	1	-0,25	44	27	37,25	220,298	15

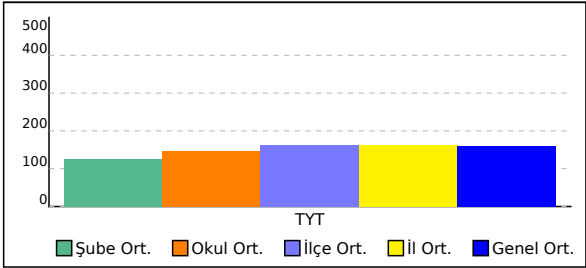


11A SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)																																										
İL				İLÇE			OKUL										SINAV ADI										KATILIMLAR															
AMASYA				TAŞOVA			Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)										OKUL	İLÇE	İL	GENEL												
Sıra	Ö.No	İsim		Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal										TYT Matematik			TYT Fen						Toplam				TYT											
					Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe		Din Kül. ve Ahl. Bil.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik		Kimya								Biyoloji									
					D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel						
Genel Ortalama					14,14	18,15	9,61	1,52	2,43	0,91	1,32	2,32	0,74	1,32	1,63	0,91	2,13	1,92	1,65	0,01	0,01	0,00	2,49	5,87	1,02	0,69	1,92	0,21	0,93	1,81	0,47	0,42	1,25	0,11	24,97	37,31	15,63	160,140				
Okul Ortalaması					12,27	17,14	7,99	1,14	2,26	0,58	0,95	2,02	0,45	0,81	1,51	0,44	1,98	1,70	1,55	0,00	0,00	0,00	2,32	6,62	0,67	0,61	1,81	0,16	0,67	2,06	0,15	0,28	1,17	-0,01	21,03	36,29	11,98	147,490				
SINIF: 11A																																										
1	70	AHSEN ÇOBAN		11A	24	14	20,50	2	3	1,25	2	3	1,25	3	2	2,50	4	1	3,75				1	9	-1,25	5	2	4,50	0	3	-0,75	0	3	-0,75	41	40	31,00	196,945	66			
2	36	İPEK BOZKURT		11A	13	22	7,50	0	1	-0,25	1	0	1,00	0	2	-0,50	3	2	2,50				2	5	0,75	2	0	2,00	1	3	0,25	1	2	0,50	23	37	13,75	143,413	311			
3	71	EREN KAVİ		11A	16	20	11,00	1	4	0,00	2	3	1,25	0	5	-1,25	3	2	2,50				1	9	-1,25	1	4	0,00	0	4	-1,00	2	2	1,50	26	53	12,75	139,538	324			
4	76	TALHA ÖZDEMİR		11A	7	7	5,25	3	1	2,75	2	2	1,50				4	1	3,75				0	3	-0,75										16	14	12,50	139,443	326			
5	46	FATİH ERTEKİN		11A	6	21	0,75	3	1	2,75	0	3	-0,75	1	3	0,25	3	2	2,50				8	11	5,25	0	3	-0,75	1	3	0,25	0	5	-1,25	22	52	9,00	132,283	363			
6	47	GÜLSEREN NUR DOĞAN		11A	10	28	3,00				1	3	0,25	1	0	1,00	3	2	2,50				0	2	-0,50	1	1	0,75	0	2	-0,50				16	38	6,50	120,365	388			
7	74	METEHAN AYTAŞ		11A	5	4	4,00	2	3	1,25	1	1	0,75	0	2	-0,50	2	0	2,00				0	3	-0,75	0	2	-0,50							10	15	6,25	119,583	390			
8	0	OKTAYÖZEN		11A	4	8	2,00	1	1	0,75	1	0	1,00				0	1	-0,25				2	2	1,50	0	1	-0,25	0	2	-0,50				8	15	4,25	114,593	401			
9	62	CANER Çİ *R		11A	5	16	1,00	2	3	1,25	0	3	-0,75				3	2	2,50				1	8	-1,00	1	4	0,00							12	36	3,00	109,020	409			
10	80	DAVUT YURTTAV		11A	1	2	0,50	0	4	-1,00	1	4	0,00	3	2	2,50	0	5	-1,25							2	2	1,50	0	1	-0,25				7	20	2,00	106,045	417			
11	56	SAMETAĞTAŞ		11A	1	9	-1,25	2	2	1,50												4	10	1,50	0	3	-0,75	0	2	-0,50	1	1	0,75	8	27	1,25	105,055	420				
12	22	KAAN GÜMÜŞ		11A	3	10	0,50	2	1	1,75	0	2	-0,50	1	1	0,75	0	1	-0,25							1	2	0,50	0	3	-0,75	0	2	-0,50	7	22	1,50	105,000	421			
13	69	HASAN OKTAN		11A	2	25	-4,25	0	3	-0,75	0	1	-0,25	0	3	-0,75	4	1	3,75							3	4	2,00	0	3	-0,75	1	0	1,00	10	40	0,00	99,583	433			
14	634	BERKAY KAPLAN		11A	4	18	-0,50	1	3	0,25	0	3	-0,75	0	1	-0,25	0	3	-0,75				7	13	3,75	0	4	-1,00	0	4	-1,00	2	2	1,50	14	51	1,25					
15	59	MUHAMMETALİYILMAZ		11A	4	20	-1,00	2	1	1,75	0	3	-0,75	0	1	-0,25	2	1	1,75				3	12	0,00	0	4	-1,00	0	3	-0,75	0	2	-0,50	11	47	-0,75					
16	29	DAMLA ÇAKMAK		11A	2	28	-5,00	2	3	1,25	0	4	-1,00	1	2	0,50	3	2	2,50				6	27	-0,75	0	6	-1,50	1	5	-0,25	0	5	-1,25	15	82	-5,50					

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA

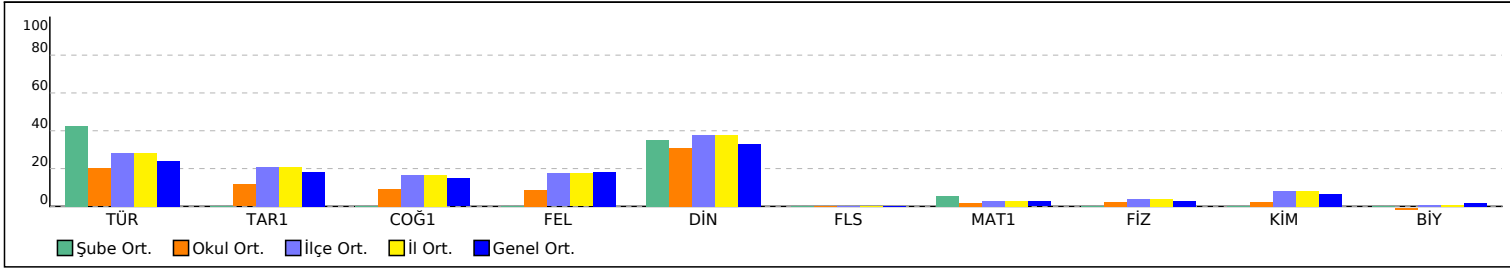


PUAN ORT. GÖRE KIYAS

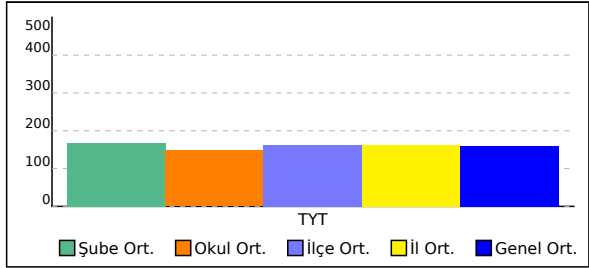


12 SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)																																					
																								KATILIMLAR													
İL		İLÇE		OKUL										SINAV ADI										OKUL	İLÇE	İL	GENEL										
AMASYA		TAŞOVA		Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)										44	297	297	541										
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal										TYT Matematik			TYT Fen																	
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Fizik		Kimya		Biyoloji		Toplam		TYT				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel		
Genel Ortalama				14,14	18,15	9,61	1,52	2,43	0,91	1,32	2,32	0,74	1,32	1,63	0,91	2,13	1,92	1,65	0,01	0,01	0,00	2,49	5,87	1,02	0,69	1,92	0,21	0,93	1,81	0,47	0,42	1,25	0,11	24,97	37,31	15,63	160,140
Okul Ortalaması				12,27	17,14	7,99	1,14	2,26	0,58	0,95	2,02	0,45	0,81	1,51	0,44	1,98	1,70	1,55	0,00	0,00	0,00	2,32	6,62	0,67	0,61	1,81	0,16	0,67	2,06	0,15	0,28	1,17	-0,01	21,03	36,29	11,98	147,490
SINIF: 12																																					
1	19	MUHAMMETEKİCİ	12	21	16	17,00							2	1	1,75						3	3	2,25									26	20	21,00	167,820	171	

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



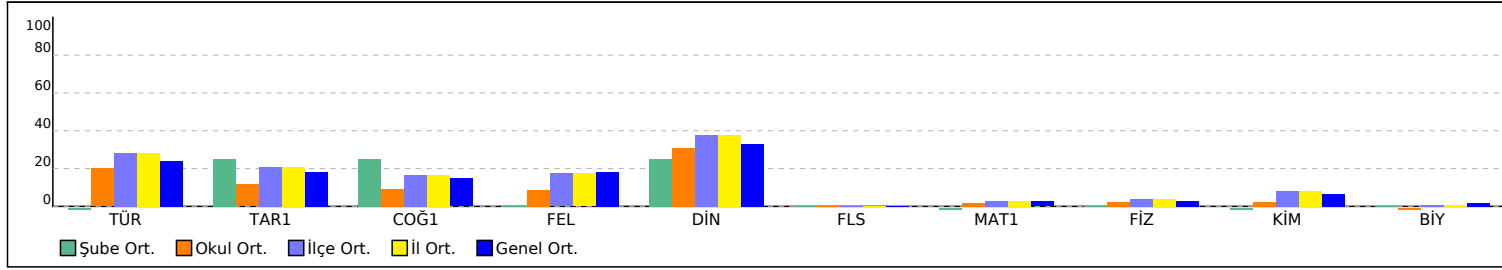
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



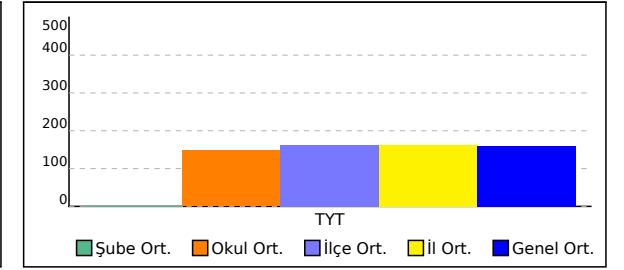
12* SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL				İLÇE		OKUL										SINAV ADI												OKUL		İLÇE		İL		GENEL					
AMASYA				TAŞOVA		Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)												44		297		297		541					
Sıra	Ö.No	İsim		Sınıf	TYT Türkçe		TYT Sosyal										TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT										
					Türkçe		Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Fizik						Kimya		Biyoloji						
					D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel			
Genel Ortalama					14,14	18,15	9,61	1,52	2,43	0,91	1,32	2,32	0,74	1,32	1,63	0,91	2,13	1,92	1,65	0,01	0,01	0,00	2,49	5,87	1,02	0,69	1,92	0,21	0,93	1,81	0,47	0,42	1,25	0,11	24,97	37,31	15,63	160,140	
Okul Ortalaması					12,27	17,14	7,99	1,14	2,26	0,58	0,95	2,02	0,45	0,81	1,51	0,44	1,98	1,70	1,55	0,00	0,00	0,00	2,32	6,62	0,67	0,61	1,81	0,16	0,67	2,06	0,15	0,28	1,17	-0,01	21,03	36,29	11,98	147,490	
SINIF: 12*																																							
1	52	BURHAN ÖNDER		12*	4	36	-5,00	2	3	1,25	2	3	1,25	1	4	0,00	2	3	1,25				1	6	-0,50				0	2	-0,50				12	57	-2,25		

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



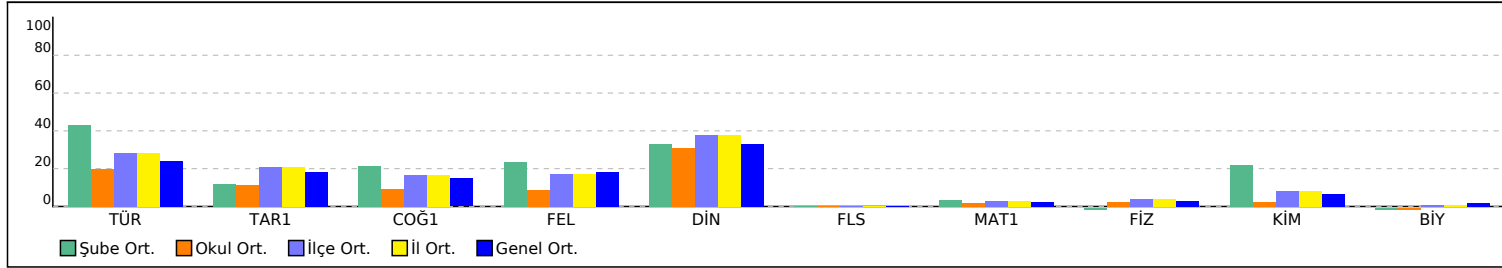
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



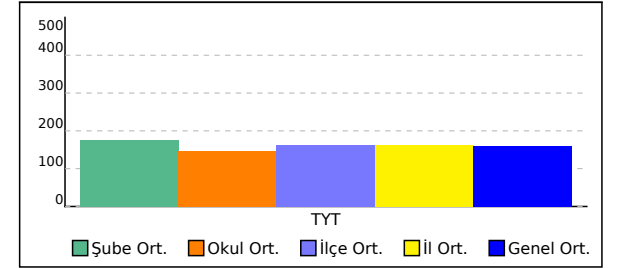
12A SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL										SINAV ADI										OKUL		İLÇE		İL		GENEL								
AMASYA		TAŞOVA		Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)										44		297		297		541								
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal										TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT									
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Fizik						Kimya			Biyoloji				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel			
Genel Ortalama				14,14	18,15	9,61	1,52	2,43	0,91	1,32	2,32	0,74	1,32	1,63	0,91	2,13	1,92	1,65	0,01	0,01	0,00	2,49	5,87	1,02	0,69	1,92	0,21	0,93	1,81	0,47	0,42	1,25	0,11	24,97	37,31	15,63	160,140	
Okul Ortalaması				12,27	17,14	7,99	1,14	2,26	0,58	0,95	2,02	0,45	0,81	1,51	0,44	1,98	1,70	1,55	0,00	0,00	0,00	2,32	6,62	0,67	0,61	1,81	0,16	0,67	2,06	0,15	0,28	1,17	-0,01	21,03	36,29	11,98	147,490	
SINIF: 12A																																						
1	88	MUSTAFA BAYRAK	12A	29	6	27,50	3	1	2,75	4	1	3,75	3	2	2,50	3	2	2,50				5	8	3,00	0	2	-0,50	2	0	2,00			49	22	43,50	239,520	7	
2	24	YAKUP BOZKURT	12A	25	7	23,25	2	2	1,50	3	1	2,75	4	0	4,00	3	1	2,75				2	0	2,00	0	1	-0,25	3	1	2,75			42	13	38,75	223,645	12	
3	15	MİHRİBAN ÖZTÜRK	12A	28	7	26,25	0	2	-0,50	1	2	0,50	3	1	2,75	2	1	1,75									1	0	1,00			35	13	31,75	200,325	52		
4	21	YUNUS EMRE YAZAR	12A	19	18	14,50	3	2	2,50	3	2	2,50	2	3	1,25	2	2	1,50				3	4	2,00			1	0	1,00			33	31	25,25	181,168	97		
5	35		12A	20	17	15,75	1	1	0,75				1	1	0,75	2	1	1,75									4	0	4,00	0	1	-0,25	28	21	22,75	171,190	150	
6	43	FATMANUR TAŞTEPE	12A	20	10	17,50	0	3	-0,75	2	1	1,75				2	2	1,50									2	0	2,00	0	1	-0,25	26	17	21,75	168,453	164	
7	1	HÜMEYRA BİÇER	12A	19	14	15,50	0	1	-0,25	0	3	-0,75	1	0	1,00	3	2	2,50				1	0	1,00									24	20	19,00	160,775	217	
8	344	ŞABAN UMUT KAVAK	12A	21	17	16,75	0	1	-0,25	0	2	-0,50										2	4	1,00			3	2	2,50	0	2	-0,50	26	28	19,00	160,153	220	
9	18	EDA TOPLU	12A	17	15	13,25				1	2	0,50				3	1	2,75									0	1	-0,25			21	19	16,25	151,570	270		
10	342	MEHMET ALPEREN ÖCAL	12A	14	14	10,50										1	2	0,50														15	16	11,00	134,785	346		
11	336	RABİYA TAŞTEPE	12A	14	20	9,00	1	1	0,75	2	3	1,25	1	1	0,75	1	2	0,50				0	3	-0,75	1	2	0,50	0	5	-1,25	0	1	-0,25	20	38	10,50	133,115	358

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



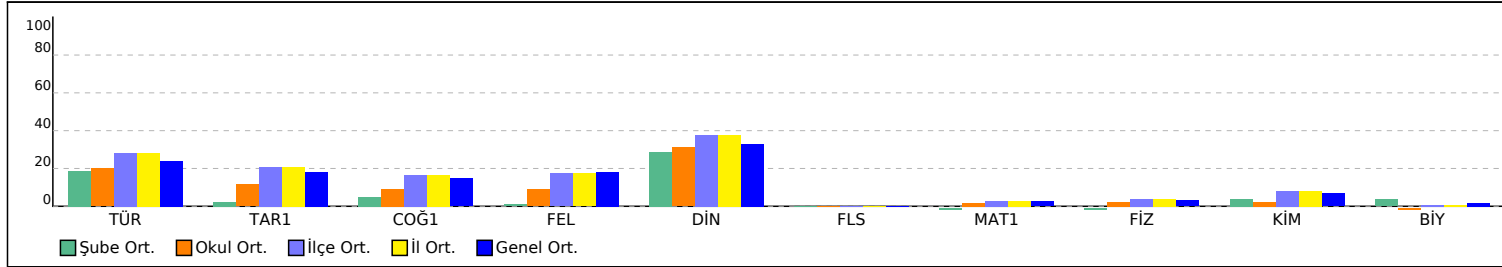
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



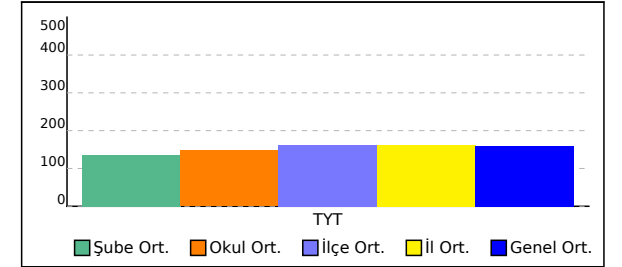
12B SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL										SINAV ADI										OKUL		İLÇE		İL		GENEL								
AMASYA		TAŞOVA		Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)										44		297		297		541								
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal										TYT Matematik			TYT Fen																		
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl.			Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Fizik		Kimya		Biyoloji		Toplam		TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel			
Genel Ortalama				14,14	18,15	9,61	1,52	2,43	0,91	1,32	2,32	0,74	1,32	1,63	0,91	2,13	1,92	1,65	0,01	0,01	0,00	2,49	5,87	1,02	0,69	1,92	0,21	0,93	1,81	0,47	0,42	1,25	0,11	24,97	37,31	15,63	160,140	
Okul Ortalaması				12,27	17,14	7,99	1,14	2,26	0,58	0,95	2,02	0,45	0,81	1,51	0,44	1,98	1,70	1,55	0,00	0,00	0,00	2,32	6,62	0,67	0,61	1,81	0,16	0,67	2,06	0,15	0,28	1,17	-0,01	21,03	36,29	11,98	147,490	
SINIF: 12B																																						
1	44	GÜLSUNA ÖZYURT	12B	18	21	12,75	2	3	1,25	1	0	1,00	2	1	1,75	2	2	1,50				1	4	0,00				1	0	1,00				27	31	19,25	160,875	216
2	38	İLDEM DERTLİ	12B	16	22	10,50	1	3	0,25	0	1	-0,25				2	3	1,25				1	3	0,25	0	1	-0,25	1	1	0,75				21	34	12,50	139,600	322
3	345	SULTAN ŞAHİN	12B	16	19	11,25	1	3	0,25	0	2	-0,50	1	4	0,00	2	1	1,75				0	2	-0,50										20	31	12,25	138,480	329
4	60	DİLARA BAYRAM	12B	14	19	9,25	0	4	-1,00	2	1	1,75	0	1	-0,25	2	1	1,75																18	26	11,50	136,453	337
5	28	YUSUF YÜKSEL	12B	15	25	8,75	1	3	0,25	1	1	0,75	0	1	-0,25							0	1	-0,25			2	0	2,00				19	31	11,25	134,975	345	
6	37	HATİCE YAZICI	12B	14	18	9,50	1	4	0,00	1	3	0,25	0	1	-0,25	2	3	1,25				1	5	-0,25										19	34	10,50	133,090	359
7	32	UĞUR ALNİAÇIK	12B	14	23	8,25	2	2	1,50	1	2	0,50	0	2	-0,50	2	2	1,50				0	3	-0,75			0	1	-0,25				19	35	10,25	132,140	364	
8	335	YASİN MERT * CI	12B	11	29	3,75	0	5	-1,25	0	1	-0,25	1	1	0,75	4	1	3,75																16	37	6,75	121,480	386
9	42	AHMETCANTAŞTEPE	12B	8	12	5,00	1	2	0,50	2	2	1,50	1	2	0,50							0	2	-0,50			0	1	-0,25				12	21	6,75	121,208	387	
10	325	BERAT *ADİR AKKAYA	12B	12	23	6,25																0	1	-0,25	0	1	-0,25	0	1	-0,25				12	26	5,50		
11	6	TOLGA SARGIN	12B	10	17	5,75	0	3	-0,75	0	4	-1,00	0	4	-1,00	1	2	0,50				1	3	0,25	0	3	-0,75	0	1	-0,25	1	1	0,75	13	38	3,50		
12	334	EYYÜPBUGRA TECEN	12B	2	11	-0,75	1	3	0,25	0	4	-1,00	0	1	-0,25	3	2	2,50				3	13	-0,25	0	3	-0,75	0	2	-0,50	1	0	1,00	10	39	0,25		

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



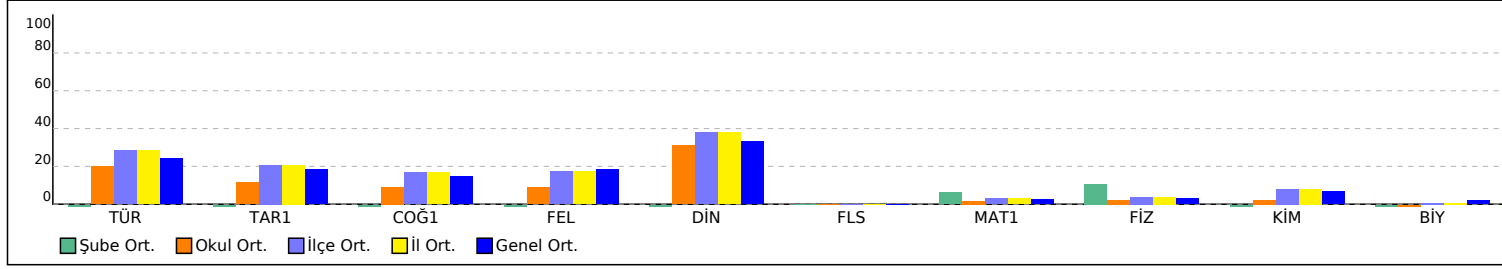
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



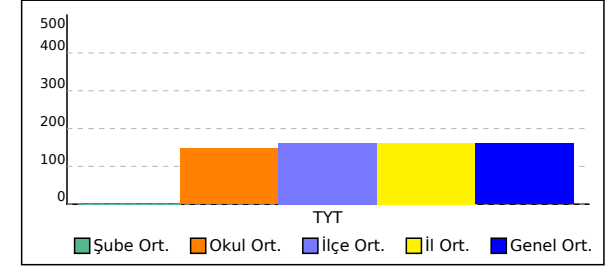
12C SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL				İLÇE		OKUL										SINAV ADI												OKUL	İLÇE	İL	GENEL							
AMASYA				TAŞOVA		Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)												44	297	297	541							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal										TYT Matematik			TYT Fen																		
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Fizik		Kimya		Biyoloji		Toplam		TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel			
Genel Ortalama				14,14	18,15	9,61	1,52	2,43	0,91	1,32	2,32	0,74	1,32	1,63	0,91	2,13	1,92	1,65	0,01	0,01	0,00	2,49	5,87	1,02	0,69	1,92	0,21	0,93	1,81	0,47	0,42	1,25	0,11	24,97	37,31	15,63	160,140	
Okul Ortalaması				12,27	17,14	7,99	1,14	2,26	0,58	0,95	2,02	0,45	0,81	1,51	0,44	1,98	1,70	1,55	0,00	0,00	0,00	2,32	6,62	0,67	0,61	1,81	0,16	0,67	2,06	0,15	0,28	1,17	-0,01	21,03	36,29	11,98	147,490	
SINIF: 12C																																						
1	341	EMİRHAN AKIN	12C	7	33	-1,25	1	4	0,00	0	5	-1,25	0	5	-1,25	1	4	0,00				12	28	5,00	2	5	0,75	0	7	-1,75	0	6	-1,50	23	97	-1,25		
2	340	ENES ONAY	12C	1	19	-3,75	0	5	-1,25	1	4	0,00	0	5	-1,25	0	5	-1,25				4	16	0,00	2	5	0,75	0	7	-1,75	1	5	-0,25	9	71	-8,75		

NET ORTALAMALARINA GÖRE KİYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KİYAS



SINAV SONUÇ BELGESİ										TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)																							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																							
Öğrenci					Numara			Sınıf		S					D					Y					B%								
TAHAÇALKARA					0					40					24					14					60								
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler																											
						Snf		Kurum		İlçe		İl		Genel																			
TYT		▲ 220,298		160,140		1		3		12		12		15																			
				Puanı Hesaplanan:		35		261		261		442																					
				Katılımlar:		1		44		297		297		541																			
Ders		Soru		Doğru		Yanlış		Net		Başarı %		Sınıf Ort.		Kurum Ort.		Genel Ort.																	
Türkçe		40		24		14		20,50		51		♦ 20,50		▲ 7,99		▲ 9,61																	
Tarih-1		5		3		2		2,50		50		♦ 2,50		▲ 0,58		▲ 0,91																	
Coğrafya-1		5		3		2		2,50		50		♦ 2,50		▲ 0,45		▲ 0,74																	
Felsefe		5		4		1		3,75		75		♦ 3,75		▲ 0,44		▲ 0,91																	
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5		4		1		3,75		75		♦ 3,75		▲ 1,55		▲ 1,65																	
Felsefe (Seçmeli)		5		0		0		0,00		0		♦ 0,00		♦ 0,00		♦ 0,00																	
TYT Sosyal		20		14		6		12,50		63		♦ 12,50		▲ 3,01		▲ 4,21																	
Matematik-1		40		4		2		3,50		9		♦ 3,50		▲ 0,67		▲ 1,02																	
Fizik		7		1		0		1,00		14		♦ 1,00		▲ 0,16		▲ 0,21																	
Kimya		7		1		4		0,00		0		♦ 0,00		▼ 0,15		▼ 0,47																	
Biyoloji		6		0		1		-0,25		-4		♦ -0,25		▼ -0,01		▼ 0,11																	
TYT Fen		20		2		5		0,75		4		♦ 0,75		▲ 0,30		▼ 0,79																	
Toplam:		120		44		27		37,25		31		♦ 37,25		▲ 11,69		▲ 14,98																	
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																															
TYT Türkçe		BAEACDaEBbEbe aACdBaCbeEEEacaEBADeBaECB																															
Cevap Anahtarı		A BAEACDEEBCEABCEEAACBDCAAEEECDBEBADCBBCECB																															
TYT Sosyal		aeBACCCaAdCDCAaECAEcA																															
Cevap Anahtarı		A BCBACCDABCDCADECAEEABCCCA																															
TYT Matematik		Be e E BB																															
Cevap Anahtarı		A CBBBBECCEDDCBDACCACAEDCEDBBACBCCBEDACDB																															
TYT Fen		B cd Bee b																															
Cevap Anahtarı		A BDBECCEDBEBBABDBACEC																															

100

80

60

40

20

0

TÜR

TAR1

COĞ1

FEL

DİN

FLS

MAT1

FİZ

KİM

BIY

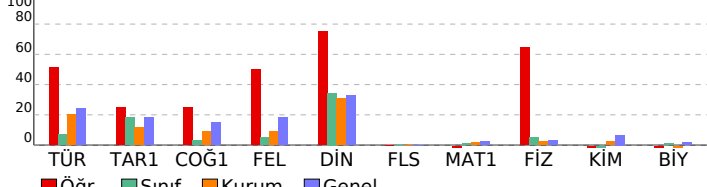
Öğr.

Sınıf

Kurum

Genel

İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0	100
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde göst	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	2	60
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.	1	1	0	100
Felsefe	5	4	1	80
Felsefenin anlamını açıklar.	2	2	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bazı genç sahibilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Bazı genç sahibilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Din-bilim ilişkisini tartışır.	1	1	0	100
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	1	0	100
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.	1	0	1	0
İslam'da ibadetlerin yapılış amacını ve önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	2	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	0	0	0
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	4	2	10
Matematik-1	40	4	2	10
Bölünebilme Kuralları	5	1	1	20
Basit Olayların Olasılıkları	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	4	1	0	25
Sayı Kümeleri	6	1	0	17
Üslû İfadeleri ve Denklemler	1	0	0	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	7	0	0	0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	2	0	0	0
Sıralama ve Seçme	1	0	1	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	3	0	0	0
Dörtgenler ve Özellikleri	2	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kabî Cisimler	1	0	0	0
TYT Fen	20	2	5	10
Fizik	7	1	0	14
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzelem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez e	1	0	0	0
Kimya	7	1	4	14
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	1	0	1	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.	1	1	0	100
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	6	0	1	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.	1	0	1	0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)											
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ											
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%											
AHSEN ÇOBAN					70		11A			TYT Türkçe											
Puan Türü		Puan		Genel Ort.	Dereceler					Türkçe											
					Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
TYT		▲ 196,945		160,140	1	5	44	44	66												
					Puanı Hesaplanan:		35	261	261	442											
					Katılımlar:		16	44	297	297	541										
Ders		Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe		40	24	14	20,50	51	▲ 2,75	▲ 7,99	▲ 9,61												
Tarih-1		5	2	3	1,25	25	▲ 0,91	▲ 0,58	▲ 0,91												
Coğrafya-1		5	2	3	1,25	25	▲ 0,14	▲ 0,45	▲ 0,74												
Felsefe		5	3	2	2,50	50	▲ 0,25	▲ 0,44	▲ 0,91												
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	4	1	3,75	75	▲ 1,72	▲ 1,55	▲ 1,65												
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00												
TYT Sosyal		20	11	9	8,75	44	▲ 3,02	▲ 3,01	▲ 4,21												
Matematik-1		40	1	9	-1,25	-3	▼ 0,50	▼ 0,67	▼ 1,02												
Fizik		7	5	2	4,50	64	▲ 0,37	▲ 0,16	▲ 0,21												
Kimya		7	0	3	-0,75	-11	▼ -0,43	▼ 0,15	▼ 0,47												
Biyoloji		6	0	3	-0,75	-13	▼ 0,07	▼ -0,01	▼ 0,11												
TYT Fen		20	5	8	3,00	15	▲ 0,00	▲ 0,30	▲ 0,79												
Toplam:		120	41	40	31,00	26	▲ 6,17	▲ 11,69	▲ 14,98												
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																			
TYT Türkçe		caEBBdDdcb CEbEeAacBdCAEdCBAEbBaEDCAEAB																			
Cevap Anahtarı		B	BCEBBCDABEBDCEEEAACDBCCAEECBACECBEDCAEAB																		
TYT Sosyal		ebeBBadeACcDeADAcAEC																			
Cevap Anahtarı		B	CACBBBCBDACEDCADAEAEACCCCB																		
TYT Matematik		d a a a a b e E d a																			
Cevap Anahtarı		B	CABBDECDEACACCCADBCDDECCEBBBBCBDCADEBCCB																		
TYT Fen		ECCBaaB d a aa d b																			
Cevap Anahtarı		B	ECCBDEBBABEBBDCECABD																		
																					

SINAV SONUÇ BELGESİ										TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)										
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%										
BERKAY KAPLAN					634		11A			TYT Türkçe										
Puan		Puan		Genel	Dereceler					Türkçe										
Türü				Ort.	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	40 4 18 10										
Netler çok düşük olduğu için herhangi bir puan hesaplanmamıştır.										Metni yorumlar.										
Katılımlar:					16	44	297	297	541	Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.										
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.											
Türkçe	40	4	18	-0,50	-1	▼ 2,75	▼ 7,99	▼ 9,61	Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.											
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,91	▼ 0,58	▼ 0,91	Metnin olay örgüsünü belirler.											
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,14	▼ 0,45	▼ 0,74	Metnin tema ve konusunu belirler.											
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼ 0,25	▼ 0,44	▼ 0,91	Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	3	-0,75	-15	▼ 1,72	▼ 1,55	▼ 1,65	Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00	Metindeki zaman ve mekân özelliklerini belirler.											
TYT Sosyal	20	1	10	-1,50	-8	▼ 3,02	▼ 3,01	▼ 4,21	TYT Sosyal											
Matematik-1	40	7	13	3,75	9	▲ 0,50	▲ 0,67	▲ 1,02	Tarih-1											
Fizik	7	0	4	-1,00	-14	▼ 0,37	▼ 0,16	▼ 0,21	Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.											
Kimya	7	0	4	-1,00	-14	▼ -0,43	▼ 0,15	▼ 0,47	1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde göst											
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▲ 0,07	▲ -0,01	▲ 0,11	Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.											
TYT Fen	20	2	10	-0,50	-3	▼ 0,00	▼ 0,30	▼ 0,79	Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analizi											
Toplam:	120	14	51	1,25	1	▼ 6,17	▼ 11,69	▼ 14,98	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.											
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890									Coğrafya-1										
TYT Türkçe	dbadC ba ecb b B be cC ebbd Aa									Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.										
Cevap Anahtarı	B	BCEBBCDABEBDCEEEAACDBCCAEECBAECBEEDCAEAB									Kordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.									
TYT Sosyal	b Cad dcc a cb a									Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.										
Cevap Anahtarı	B	CACBB CBDACEDCADAEEACCCCB									Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.									
TYT Matematik	BB d bA d Be ade Be e dAD a ba									Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.										
Cevap Anahtarı	B	CABBDECD EACCCADBCDDECC EBBBBCBDCADEBCCB									Felsefe									
TYT Fen	ae bd dc ac dAaD									Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.										
Cevap Anahtarı	B	ECCBDEBBABEBBDCECABD									Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									

TÜR

TAR1

COĞ1

FEL

DİN

FLS

MAT1

FİZ

KİM

BIY

Öğr.

Sınıf

Kurum

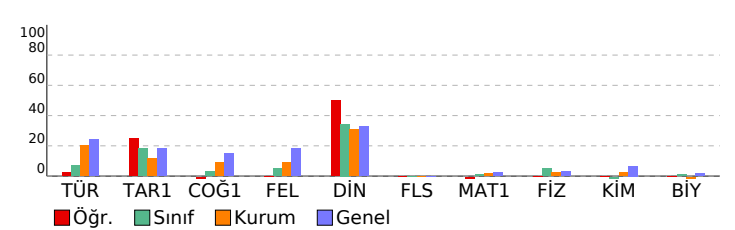
Genel

TYT Matematik										TYT Fen									
Matematik-1										Fizik									
Sayı Kümeleri										Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez e									
Bölünebilme Kuralları										Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.									
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar										Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.									
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler										Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.									
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler										İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.									
Verilerin Grafikte Gösterilmesi										Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.									
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi										Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.									
Sıralama ve Seçme										Kimya									
Üslû İfadeleri ve Denklemler										Kimyanın temel kanunlarını açıklar.									
Basit Olayların Olasılıkları										Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.									
Kabı Cisimler										Karşımları niteliklerine göre sınıflandırır.									
Doğrunun Analitik İncelenmesi										Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.									
Özel Dörtgenler										Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.									
Dörtgenler ve Özellikleri										Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.									
Üçgenlerde Temel Kavramlar										Biyoloji									
Çokgenler										Mitozu açıklar.									
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik										Kalıtımın genel esaslarını açıklar.									
TYT Fen										Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.									
Fizik										Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.									
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez e										Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.									
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.										Hücresel yapılanı ve görevlerini açıklar.									
Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.																			
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.																			
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.																			
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.																			
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.																			
Kimya																			
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.																			
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.																			
Karşımları niteliklerine göre sınıflandırır.																			
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.																			
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.																			
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.																			
Biyoloji																			
Mitozu açıklar.																			
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.																			
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.																			
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.																			
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.																			
Hücresel yapılanı ve görevlerini açıklar.																			

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CANER ÇI *R				62		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 109,020	160,140	9	31	251	251	409
	Puanı Hesaplanan:			35	261	261	442
Katılımlar:			16	44	297	297	541

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	5	16	1,00	3	▼ 2,75	▼ 7,99	▼ 9,61
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,91	▲ 0,58	▲ 0,91
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,14	▼ 0,45	▼ 0,74
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,25	▼ 0,44	▼ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 1,72	▲ 1,55	▲ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	5	8	3,00	15	▼ 3,02	▼ 3,01	▼ 4,21
Matematik-1	40	1	8	-1,00	-3	▼ 0,50	▼ 0,67	▼ 1,02
Fizik	7	1	4	0,00	0	▼ 0,37	▼ 0,16	▼ 0,21
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,43	▼ 0,15	▼ 0,47
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▲ -0,01	▼ 0,11
TYT Fen	20	1	4	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,30	▼ 0,79
Toplam:	120	12	36	3,00	3	▼ 6,17	▼ 11,69	▼ 14,98

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890															
TYT Türkçe	aCaddbbcaEa abAA cc d aeC															
Cevap Anahtarı	B	BCEBBBCDABEBDCEEEAACDBCCAEECBAECBEEDCAEAB														
TYT Sosyal	adCaBeec AcAEa															
Cevap Anahtarı	B	CACBBCBDACEDCADAEAEACCCB														
TYT Matematik	abde aaa dA															
Cevap Anahtarı	B	CABBDECEACACCCADBCDDECCEBBBCCBDCADEBCCB														
TYT Fen	aC ebd															
Cevap Anahtarı	B	ECCBDEBBABEBBDCECABD														



TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	5	16	13
Türkçe	40	5	16	13
Metni yorumlar.	13	3	8	23
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	2	0	2	0
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1	0	1	0
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	3	1	1	33
Metnin olay örgüsünü belirler.	4	0	0	0
Metnin tema ve konusunu belirler.	2	0	0	0
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	9	0	3	0
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	5	0	1	0
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.	1	1	0	100
TYT Sosyal	25	5	8	20
Tarih-1	5	2	3	40
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	1	0
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde göst	1	0	1	0
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz	1	0	1	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	0	3	0
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.	1	0	1	0
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	2	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
İslam'da ibadetlerin yapılışı amacını ve önemini fark eder.	1	1	0	100
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.	1	0	1	0
Din-bilim ilişkisini tartışır.	1	1	0	100
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	1	0	100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.	1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	2	0	0	0
TYT Matematik	40	1	8	3
Matematik-1	40	1	8	3
Sayı Kümeleri	6	0	3	0
Bölünebilme Kuralları	5	0	1	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	7	0	2	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	2	0	2	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	4	1	0	25
Verilerin Grafiklere Gösterilmesi	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	2	0	0	0
Sıralama ve Seçme	1	0	0	0
Üslû İfadeleri ve Denklemler	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Kabî Cisimler	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
Dörtgenler ve Özellikleri	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
TYT Fen	20	1	4	5
Fizik	7	1	4	14
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez e	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Kanışmaları niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
HücreSEL yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)									
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S	D	Y	B%						
DAMLA ÇAKMAK					29		11A			40	2	28	5						
Puan Türü		Puan		Genel Ort.	Dereceler														
					Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel										
Netler çok düşük olduğu için herhangi bir puan hesaplanmamıştır.																			
Katılımlar:					16	44	297	297	541										
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	40	2	28	-5,00	-13	▼ 2,75	▼ 7,99	▼ 9,61											
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,91	▲ 0,58	▲ 0,91											
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 0,14	▼ 0,45	▼ 0,74											
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▲ 0,25	▲ 0,44	▼ 0,91											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 1,72	▲ 1,55	▲ 1,65											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00											
TYT Sosyal	20	6	11	3,25	16	▲ 3,02	▲ 3,01	▼ 4,21											
Matematik-1	40	6	27	-0,75	-2	▼ 0,50	▼ 0,67	▼ 1,02											
Fizik	7	0	6	-1,50	-21	▼ 0,37	▼ 0,16	▼ 0,21											
Kimya	7	1	5	-0,25	-4	▲ -0,43	▼ 0,15	▼ 0,47											
Biyoloji	6	0	5	-1,25	-21	▼ 0,07	▼ -0,01	▼ 0,11											
TYT Fen	20	1	16	-3,00	-15	▼ 0,00	▼ 0,30	▼ 0,79											
Toplam:	120	15	82	-5,50	-5	▼ 6,17	▼ 11,69	▼ 14,98											
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																		
TYT Türkçe	d ab b bebEbaCad bc dbc ae c ebaeaccbc																		
Cevap Anahtarı	A	BAEACDEEBCEABCEEAACBCDCAAECECDBEBADCBBECB																	
TYT Sosyal	BeeAd bcde C acaAaEA																		
Cevap Anahtarı	A	BCBACCDABCDCADECAEEABCCCA																	
TYT Matematik	adBBdc C abd a ebadbdbce a caBdbdbcAecB																		
Cevap Anahtarı	A	CBBBBECCEDDCBDACCACAEDCEDBBACBCCBEDACDB																	
TYT Fen	ebd bdaeBcad abc adb																		
Cevap Anahtarı	A	BDBECCEDBEBBABDBACEC																	

TÜR

TAR1

COĞ1

FEL

DİN

FLS

MAT1

FİZ

KİM

BIY

Öğr.

Sınıf

Kurum

Genel

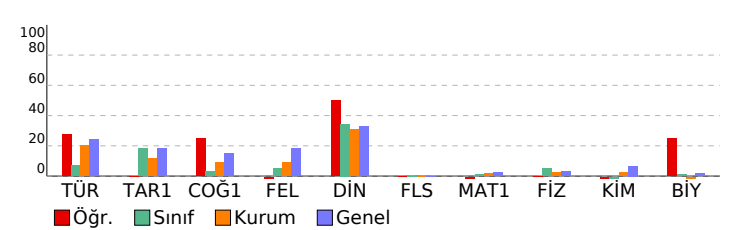
TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe	40	2	28	5
Türkçe	40	2	28	5
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	5	0	3	0
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	2	0	2	0
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	9	2	7	22
Metnin tema ve konusunu belirler.	2	0	1	0
Metnin olay örgüsünü belirler.	4	0	2	0
Metni yorumlar.	13	0	9	0
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	3	0	3	0
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1	0	1	0
TYT Sosyal	25	6	11	24
Tarih-1	5	2	3	40
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	1	0
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde göst	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	0	4	0
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.	1	0	1	0
Felsefe	5	1	2	20
Felsefenin anlamını açıklar.	2	1	0	50
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Din-bilim ilişkisini tartışır.	1	1	0	100
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	1	0
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.	1	1	0	100
İslam'da ibadetlerin yapılış amacını ve önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	2	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	0	0	0
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	6	27	15
Matematik-1	40	6	27	15
Bölünebilme Kuralları	5	1	3	20
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	4	1	3	25
Sayı Kümeleri	6	1	3	17
Üslû İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	7	0	5	0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	2	0	1	0
Sıralama ve Seçme	1	0	1	0
Verilerin Grafiklere Gösterilmesi	1	0	1	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	2	0	2	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	3	1	2	33
Dörtgenler ve Özellikleri	2	1	1	50
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	1	0
Çokgenler	1	0	1	0
Özel Dörtgenler	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Katı Cisimler	1	1	0	100
TYT Fen	20	1	16	5
Fizik	7	0	6	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez e	1	0	1	0
Kimya	7	1	5	14
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	1	0	1	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	2	0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.	1	0	1	0
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	5	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	1	0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.	1	0	0	0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Kalıptımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0
Mitozu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)									
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
DAVUT YURTTAV					80		11A			TYT Türkçe									
										40 1 2 3									
										40 1 2 3									
										Metni yorumlar.									
										Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.									
										Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.									
										Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.									
										Metnin olay örgüsünü belirler.									
										Metnin tema ve konusunu belirler.									
										Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.									
										Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.									
										Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.									
										TYT Sosyal									
										25 4 15 16									
										Tarih-1									
										5 0 4 0									
										Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.									
										1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde göst									
										Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.									
										Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analizi									
										İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.									
										Coğrafya-1									
										5 1 4 20									
										Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.									
										Kordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.									
										Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.									
										Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.									
										Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.									
										Felsefe									
										5 3 2 60									
										Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.									
										Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									
										Felsefenin anlamını açıklar.									
										Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									
										Din Kül. ve Ahl. Bil.									
										5 0 5 0									
										İslam'da ibadetlerin yapılışı amacını ve önemini fark eder.									
										Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımının İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.									
										Din-bilim ilişkisini tartışır.									
										İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.									
										Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.									
										Felsefe (Seçmeli)									
										5 0 0 0									
										Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.									
										İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.									
										İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.									
										Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.									
										TYT Fen									
										20 2 3 10									
										Fizik									
										7 2 2 29									
										Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez e									
										Basıncı ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.									
										Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.									
										Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.									
										İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.									
										Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.									
										Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.									
										Kimya									
										7 0 1 0									
										Kimyanın temel kanunlarını açıklar.									
										Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.									
										Karışımın niteliklerine göre sınıflandırır.									
										Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.									
										Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.									
										Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.									
										Biyoloji									
										6 0 0 0									
										Mitozu açıklar.									
										Kalıtımın genel esaslarını açıklar.									
										Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.									
										Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.									
										Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.									
										Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.									

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EREN KAVİ				71		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 139,538	160,140	3	16	190	190	324
	Puanı Hesaplanan:		35	261	261	442	
Katılımlar:			16	44	297	297	541

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	16	20	11,00	28	▲ 2,75	▲ 7,99	▲ 9,61
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,91	▼ 0,58	▼ 0,91
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,14	▲ 0,45	▲ 0,74
Felsefe	5	0	5	-1,25	-25	▼ 0,25	▼ 0,44	▼ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 1,72	▲ 1,55	▲ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	14	2,50	13	▼ 3,02	▼ 3,01	▼ 4,21
Matematik-1	40	1	9	-1,25	-3	▼ 0,50	▼ 0,67	▼ 1,02
Fizik	7	1	4	0,00	0	▼ 0,37	▼ 0,16	▼ 0,21
Kimya	7	0	4	-1,00	-14	▼ -0,43	▼ 0,15	▼ 0,47
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▲ 0,07	▲ -0,01	▲ 0,11
TYT Fen	20	3	10	0,50	3	▲ 0,00	▲ 0,30	▼ 0,79
Toplam:	120	26	53	12,75	11	▲ 6,17	▲ 11,69	▼ 14,98

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BdEccbDdBaBDacEceACbdbCb a AEaB daCAEbd
Cevap Anahtarı	B BCEBBCDABEBDCEEEAACDBCCAEECBAECBEEDCAEAB
TYT Sosyal	dceBcCdeAdbabdaAcAEb
Cevap Anahtarı	B CACBBCBDACEDCADAEAEACCCCB
TYT Matematik	b bd a e C a a d e
Cevap Anahtarı	B CABBDECDACACCCADBDCDECEBBBBCBDCADEBCCB
TYT Fen	d C adac d a ed eA D
Cevap Anahtarı	B ECCBDEBBABEBBDCECABD

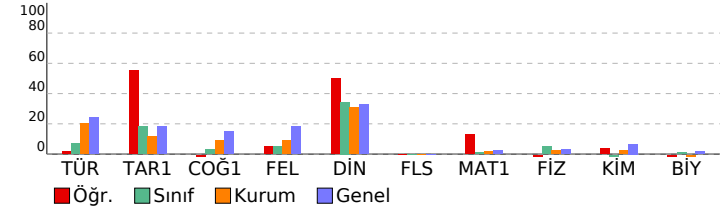


TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe				40 16 20 40
Türkçe				40 16 20 40
Metni yorumlar.				13 4 9 31
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.				2 1 1 50
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.				1 0 1 0
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.				3 2 1 67
Metnin olay örgüsünü belirler.				4 3 1 75
Metnin tema ve konusunu belirler.				2 0 2 0
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.				9 3 2 33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.				5 2 3 40
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.				1 1 0 100
TYT Sosyal				25 6 14 24
Tarih-1				5 1 4 20
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1 0 1 0
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde göst				1 0 1 0
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.				1 0 1 0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz				1 1 0 100
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.				1 0 1 0
Coğrafya-1				5 2 3 40
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.				1 1 0 100
Kordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.				1 0 1 0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1 0 1 0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.				1 1 0 100
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.				1 0 1 0
Felsefe				5 0 5 0
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.				1 0 1 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1 0 1 0
Felsefenin anlamını açıklar.				2 0 2 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1 0 1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5 3 2 60
İslam'da ibadetlerin yapılışı amacını ve önemini fark eder.				1 1 0 100
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.				1 0 1 0
Din-bilim ilişkisini tartışır.				1 1 0 100
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.				1 1 0 100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.				1 0 1 0
Felsefe (Seçmeli)				5 0 0 0
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.				1 0 0 0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.				1 0 0 0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.				1 0 0 0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				2 0 0 0
TYT Matematik				40 1 9 3
Matematik-1				40 1 9 3
Sayı Kümeleri				6 0 1 0
Bölünebilme Kuralları				5 0 2 0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar				7 1 4 14
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler				2 0 0 0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler				4 0 1 0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi				1 0 0 0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi				2 0 0 0
Sıralama ve Seçme				1 0 1 0
Üslû İfadeler ve Denklemler				1 0 0 0
Basit Olayların Olasılıkları				1 0 0 0
Kati Cisimler				1 0 0 0
Doğrunun Analitik İncelenmesi				1 0 0 0
Özel Dörtgenler				1 0 0 0
Dörtgenler ve Özellikleri				2 0 0 0
Üçgenlerde Temel Kavramlar				3 0 0 0
Çokgenler				1 0 0 0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik				1 0 0 0
TYT Fen				20 3 10 15
Fizik				7 1 4 14
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez e				1 0 1 0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının kati, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.				1 0 0 0
Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.				1 1 0 100
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.				1 0 0 0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.				1 0 1 0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.				1 0 1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.				1 0 1 0
Kimya				7 0 4 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.				2 0 1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.				1 0 0 0
Kanşımaları niteliklerine göre sınıflandırır.				1 0 1 0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.				1 0 1 0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.				1 0 0 0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.				1 0 1 0
Biyoloji				6 2 2 33
Mitozu açıklar.				1 0 1 0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.				1 0 0 0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.				1 0 1 0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.				1 1 0 100
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.				1 0 0 0
Hüresel yapıları ve görevlerini açıklar.				1 1 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
FATİH ERTEKİN				46		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 132,283	160,140	5	24	216	216	363
	Puanı Hesaplanan:			35	261	261	442
Katılımlar:			16	44	297	297	541

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	6	21	0,75	2	▼ 2,75	▼ 7,99	▼ 9,61
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 0,91	▲ 0,58	▲ 0,91
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,14	▼ 0,45	▼ 0,74
Felsefe	5	1	3	0,25	5	◆ 0,25	▼ 0,44	▼ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 1,72	▲ 1,55	▲ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	7	9	4,75	24	▲ 3,02	▲ 3,01	▲ 4,21
Matematik-1	40	8	11	5,25	13	▲ 0,50	▲ 0,67	▲ 1,02
Fizik	7	0	3	-0,75	-11	▼ 0,37	▼ 0,16	▼ 0,21
Kimya	7	1	3	0,25	4	▲ -0,43	▲ 0,15	▼ 0,47
Biyoloji	6	0	5	-1,25	-21	▼ 0,07	▼ -0,01	▼ 0,11
TYT Fen	20	1	11	-1,75	-9	▼ 0,00	▼ 0,30	▼ 0,79
Toplam:	120	22	52	9,00	8	▲ 6,17	▼ 11,69	▼ 14,98

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dba C dbEd a bCd e cac d BEcA da bda
Cevap Anahtarı	A BAEACDEBECEABCEEACBCDCAAEEECDBEADCBBECEB
TYT Sosyal	B eAC bed aC ebaAEcA
Cevap Anahtarı	A BCBACCDABCDCADECAEEABCCCA
TYT Matematik	C Cadb ceCaDBc dC ba CaB
Cevap Anahtarı	A CBBBEECCEDDCBDACCACAEDCEDBBACBCCBEDACDB
TYT Fen	d ae a cBd bceb d
Cevap Anahtarı	A BDBECCEDBEBBABDBACEC

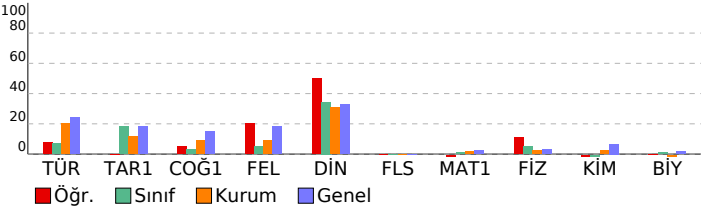


TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe				40 6 21 15
Türkçe				40 6 21 15
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.				5 0 3 0
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.				1 1 0 100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.				2 0 0 0
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.				9 1 0 11
Metnin tema ve konusunu belirler.				2 0 2 0
Metnin olay örgüsünü belirler.				4 0 3 0
Metni yorumlar.				13 2 9 15
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.				3 1 0 33
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.				1 1 0 100
TYT Sosyal				25 7 9 28
Tarih-1				5 3 1 60
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.				1 1 0 100
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.				1 0 0 0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.				1 0 1 0
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.				1 1 0 100
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1 1 0 100
Coğrafya-1				5 0 3 0
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.				1 0 0 0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1 0 1 0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.				1 0 1 0
Kordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.				1 0 1 0
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.				1 0 0 0
Felsefe				5 1 3 20
Felsefenin anlamını açıklar.				2 1 1 50
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1 0 0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1 0 1 0
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.				1 0 1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5 3 2 60
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.				1 0 1 0
Din-bilim ilişkisini tartışır.				1 1 0 100
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.				1 1 0 100
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.				1 0 1 0
İslam'da ibadetlerin yapılış amacını ve önemini fark eder.				1 1 0 100
Felsefe (Seçmeli)				5 0 0 0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				2 0 0 0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.				1 0 0 0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.				1 0 0 0
Al-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.				1 0 0 0
TYT Matematik				40 8 11 20
Matematik-1				40 8 11 20
Bölünebilme Kuralları				5 2 1 40
Basit Olayların Olasılıkları				1 0 0 0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler				4 0 2 0
Sayı Kümeleri				6 1 0 17
Üslû İfadeleri ve Denklemler				1 0 0 0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar				7 0 3 0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi				2 1 0 50
Sıralama ve Seçme				1 0 0 0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi				1 0 0 0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler				2 1 1 50
Üçgenlerde Temel Kavramlar				3 1 2 33
Dörtgenler ve Özellikleri				2 0 0 0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik				1 0 0 0
Çokgenler				1 0 1 0
Özel Dörtgenler				1 1 0 100
Doğrunun Analitik İncelenmesi				1 0 1 0
Kati Cisimler				1 1 0 100
TYT Fen				20 1 11 5
Fizik				7 0 3 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.				1 0 1 0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.				1 0 0 0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.				1 0 0 0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.				1 0 1 0
Düzelem aynada görüntü oluşumunu açıklar.				1 0 1 0
Basıncı ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.				1 0 0 0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez ekseninde oluşan manyetik alanın yönünü açıklar.				1 0 0 0
Kimya				7 1 3 14
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.				1 0 1 0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.				1 0 0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.				2 0 0 0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.				1 0 1 0
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.				1 1 0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.				1 0 1 0
Biyoloji				6 0 5 0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.				1 0 1 0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.				1 0 1 0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.				1 0 1 0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.				1 0 1 0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.				1 0 0 0
Mitozu açıklar.				1 0 1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ										TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)									
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S	D	Y	B%						
GÜLSEREN NUR DOĞAN					47		11A			40	10	28	25						
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler																
TYT	▼ 120,365	160,140	6	28	236	236	388												
	Puanı Hesaplanan:			35	261	261	442												
	Katılımlar:			16	44	297	297	541											
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	40	10	28	3,00	8	▲ 2,75	▼ 7,99	▼ 9,61											
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,91	▼ 0,58	▼ 0,91											
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▲ 0,14	▼ 0,45	▼ 0,74											
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▲ 0,25	▲ 0,44	▲ 0,91											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 1,72	▲ 1,55	▲ 1,65											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00											
TYT Sosyal	20	5	5	3,75	19	▲ 3,02	▲ 3,01	▼ 4,21											
Matematik-1	40	0	2	-0,50	-1	▼ 0,50	▼ 0,67	▼ 1,02											
Fizik	7	1	1	0,75	11	▲ 0,37	▲ 0,16	▲ 0,21											
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ -0,43	▼ 0,15	▼ 0,47											
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▲ -0,01	▼ 0,11											
TYT Fen	20	1	3	0,25	1	▲ 0,00	▼ 0,30	▼ 0,79											
Toplam:	120	16	38	6,50	5	▲ 6,17	▼ 11,69	▼ 14,98											
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																		
TYT Türkçe	adaedddbeae adbcAAecaCCcaEb bEbaEEbCbacd																		
Cevap Anahtarı	B	BCEBBCDABEBDCEEEAACDBCCAEECBAECBEEDCAEAB																	
TYT Sosyal	deAa D AcAEe																		
Cevap Anahtarı	B	CACBBCBDACEDCADAEAEACCCCB																	
TYT Matematik	b c																		
Cevap Anahtarı	B	CABBDECDCEACCCADBCCDDECCEBBBCCBDCADEBCCB																	
TYT Fen	C b c c																		
Cevap Anahtarı	B	ECCBDEBBABEBBDCECABD																	

TÜR	TAR1	COĞ1	FEL	DİN	FLS	MAT1	FİZ	KİM	BIY
Öğr.	Sınıf	Kurum	Genel						

Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.										1	0	0	0
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde göst										1	0	0	0
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.										1	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz										1	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.										1	0	0	0
Coğrafya-1										5	1	3	20
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.										1	0	0	0
Kordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.										1	0	1	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.										1	0	1	0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.										1	1	0	100
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.										1	0	1	0
Felsefe										5	1	0	20
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.										1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.										1	0	0	100
Felsefenin anlamını açıklar.										2	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.										1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.										5	3	2	60
İslam'da ibadetlerin yapılış amacını ve önemini fark eder.										1	1	0	100
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.										1	0	1	0
Din-bilim ilişkisini tartışır.										1	1	0	100
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.										1	1	0	100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.										1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)										5	0	0	0
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.										1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.										1	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.										1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.										2	0	0	0
TYT Matematik										40	0	2	0
Matematik-1										40	0	2	0
Sayı Kümeleri										6	0	0	0
Bölünebilme Kuralları										5	0	0	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar										7	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler										2	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler										4	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi										1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi										2	0	0	0
Sıralama ve Seçme										1	0	1	0
Üslû İfadeler ve Denklemler										1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları										1	0	1	0
Kati Cisimler										1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi										1	0	0	0
Özel Dörtgenler										1	0	0	0
Dörtgenler ve Özellikleri										2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar										3	0	0	0
Çokgenler										1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik										1	0	0	0
TYT Fen										20	1	3	5
Fizik										7	1	1	14
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez e										1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.										1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.										1	1	0	100
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.										1	0	0	0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.										1	0	1	0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.										1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.										1	0	0	0
Kimya										7	0	2	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.										2	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.										1	0	0	0
Kanışmaları niteliklerine göre sınıflandırır.										1	0	0	0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.										1	0	1	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.										1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.										1	0	1	0
Biyoloji										6	0	0	0
Mitozu açıklar.										1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.										1	0	0	0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.										1	0	0	0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.										1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.										1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.										1	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ

AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi

Öğrenci

HASAN OKTAN

Numara

69

Sınıf

11A

Puan

Türü

Puan

▼ 99,583

Genel Ort.

160,140

Snf

13

Kurum

35

İlçe

260

İl

260

Genel

433

Puanı Hesaplanan:

35

261

261

442

Katılımlar:

16

44

297

297

541

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	2	25	-4,25	-11	▼ 2,75	▼ 7,99	▼ 9,61
Tarih-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,91	▼ 0,58	▼ 0,91
Coğrafya-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 0,14	▼ 0,45	▼ 0,74
Felsefe	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,25	▼ 0,44	▼ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 1,72	▲ 1,55	▲ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	4	8	2,00	10	▼ 3,02	▼ 3,01	▼ 4,21
Fizik	7	3	4	2,00	29	▲ 0,37	▲ 0,16	▲ 0,21
Kimya	7	0	3	-0,75	-11	▼ -0,43	▼ 0,15	▼ 0,47
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▲ 0,07	▲ -0,01	▲ 0,11
TYT Fen	20	4	7	2,25	11	▲ 0,00	▲ 0,30	▲ 0,79
Toplam:	120	10	40	0,00	0	▼ 6,17	▼ 11,69	▼ 14,98

Soru No

1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe

aecaabbc bBc cbdeeaccdababb A b

Cevap Anahtarı

B BCEBBCDABEBDCEEEAACDBCCAECECBAECBEEDCAEAB

TYT Sosyal

a b e b b eaAEAEd

Cevap Anahtarı

B CACBBCBDACEDCADAEACACCCB

TYT Fen

abCeaEB b c b D

Cevap Anahtarı

B ECCBDEBBABEBBDCECABD

TÜR

TAR1

COĞ1

FEL

DİN

FLS

FİZ

KİM

BIY

Öğr.

Sınıf

Kurum

Genel

0

20

40

60

80

100

TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

S D Y B%

TYT Türkçe

40 2 25 5

Türkçe

40 2 25 5

Metni yorumlar.

13 0 12 0

Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.

2 0 1 0

Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.

1 0 1 0

Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.

3 1 2 33

Metnin olay örgüsünü belirler.

4 0 4 0

Metnin tema ve konusunu belirler.

2 0 1 0

Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.

9 1 4 11

Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.

5 0 0 0

Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.

1 0 0 0

TYT Sosyal

25 4 8 16

Tarih-1

5 0 3 0

Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.

1 0 1 0

1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.

1 0 0 0

Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.

1 0 1 0

Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.

1 0 0 0

İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.

1 0 1 0

Coğrafya-1

5 0 1 0

Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.

1 0 0 0

Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.

1 0 0 0

Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.

1 0 0 0

Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.

1 0 1 0

Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.

1 0 0 0

Felsefe

5 0 3 0

Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.

1 0 0 0

Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.

1 0 0 0

Felsefenin anlamını açıklar.

2 0 1 0

Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.

1 0 1 0

Din Kül. ve Ahl. Bil.

5 4 1 80

İslam'da ibadetlerin yapılışı amacını ve önemini fark eder.

1 1 0 100

Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımının İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.

1 1 0 100

Din-bilim ilişkisini tartışır.

1 1 0 100

İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.

1 1 0 100

Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.

1 0 1 0

Felsefe (Seçmeli)

5 0 0 0

Âli-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.

1 0 0 0

İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.

1 0 0 0

İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.

1 0 0 0

Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.

2 0 0 0

TYT Fen

20 4 7 20

Fizik

7 3 4 43

Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez ekseninde oluşan manyetik alanın yönünü ve büyüklüğünü hesaplar.

1 0 1 0

Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.

1 0 1 0

Düzllem aynada görüntü oluşumunu açıklar.

1 1 0 100

Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.

1 0 1 0

İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.

1 0 1 0

Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.

1 1 0 100

Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.

1 1 0 100

Kimya

7 0 3 0

Kimyanın temel kanunlarını açıklar.

2 0 0 0

Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.

1 0 1 0

Kanışmaları niteliklerine göre sınıflandırır.

1 0 0 0

Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.

1 0 1 0

Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.

1 0 0 0

Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.

1 0 1 0

Biyoloji

6 1 0 17

Mitozu açıklar.

1 0 0 0

Kalıtımın genel esaslarını açıklar.

1 0 0 0

Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.

1 0 0 0

Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.

1 0 0 0

Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.

1 0 0 0

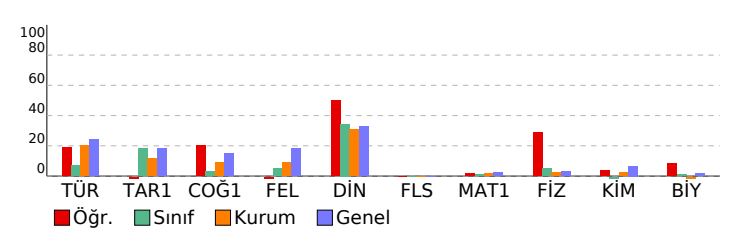
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.

1 1 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İPEK BOZKURT				36		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 143,413	160,140	2	14	178	178	311
	Puanı Hesaplanan:			35	261	261	442
Katılımlar:			16	44	297	297	541

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	13	22	7,50	19	▲ 2,75	▼ 7,99	▼ 9,61
Tarih-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 0,91	▼ 0,58	▼ 0,91
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,14	▲ 0,45	▲ 0,74
Felsefe	5	0	2	-0,50	-10	▼ 0,25	▼ 0,44	▼ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 1,72	▲ 1,55	▲ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	4	5	2,75	14	▼ 3,02	▼ 3,01	▼ 4,21
Matematik-1	40	2	5	0,75	2	▲ 0,50	▲ 0,67	▼ 1,02
Fizik	7	2	0	2,00	29	▲ 0,37	▲ 0,16	▲ 0,21
Kimya	7	1	3	0,25	4	▲ -0,43	▲ 0,15	▼ 0,47
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▲ 0,07	▲ -0,01	▲ 0,11
TYT Fen	20	4	5	2,75	14	▲ 0,00	▲ 0,30	▲ 0,79
Toplam:	120	23	37	13,75	11	▲ 6,17	▲ 11,69	▼ 14,98

Toplam:		120	23	37	13,75	11	▲ 6,17	▲ 11,69	▼ 14,98
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe		BeEAe cadbEAeaaaACdBbCAedcae BdBeDbd e							
Cevap Anahtarı		A	BAEACDEEBCEABCEEEACCBDCAAEEECDBEBADCBBCECB						
TYT Sosyal		d C cb eAEcA							
Cevap Anahtarı		A	BCBACCDABCDCADECAEEABCCCA						
TYT Matematik		a eB be b D							
Cevap Anahtarı		A	CBBBBECCEDDCBDACCACAEDCEDBBACBCCBEDACDB						
TYT Fen		B C e dcA D d d							
Cevap Anahtarı		A	BDBECCEDBEBBABDBACEC						

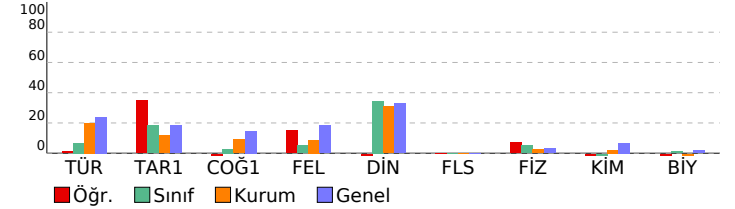


TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	13	22	33
Türkçe	40	13	22	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	5	3	2	60
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	2	1	0	50
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	9	2	7	22
Metnin tema ve konusunu belirler.	2	1	1	50
Metnin olay örgüsünü belirler.	4	3	0	75
Metni yorumlar.	13	1	9	8
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	3	2	1	67
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1	0	1	0
TYT Sosyal	25	4	5	16
Tarih-1	5	0	1	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	1	0	20
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	2	0
Felsefenin anlamını açıklar.	2	0	2	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bazı genç sahibillerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
Bazı genç sahibillerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Din-bilim ilişkisini tartışır.	1	1	0	100
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	1	0	100
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.	1	0	1	0
İslam'da ibadetlerin yapılış amacını ve önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	2	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	0	0	0
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	2	5	5
Matematik-1	40	2	5	5
Bölünebilme Kuralları	5	2	1	40
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	4	0	1	0
Sayı Kümeleri	6	0	0	0
Üslû İfadeleri ve Denklemler	1	0	0	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	7	0	1	0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	2	0	1	0
Sıralama ve Seçme	1	0	1	0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	3	0	0	0
Dörtgenler ve Özellikleri	2	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kabı Cisimler	1	0	0	0
TYT Fen	20	4	5	20
Fizik	7	2	0	29
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzelem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez ekseninde oluşan manyetik alanın yönünü açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	1	3	14
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	1	0	1	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.	1	0	1	0
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	6	1	2	17
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.	1	0	1	0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
KAAN GÜMÜŞ				22		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 105,000	160,140	12	34	256	256	421
	Puanı Hesaplanan:		35	261	261	442	
Katılımlar:			16	44	297	297	541

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	3	10	0,50	1	▼ 2,75	▼ 7,99	▼ 9,61
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▲ 0,91	▲ 0,58	▲ 0,91
Coğrafya-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 0,14	▼ 0,45	▼ 0,74
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▲ 0,25	▲ 0,44	▼ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	1	-0,25	-5	▼ 1,72	▼ 1,55	▼ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	3	5	1,75	9	▼ 3,02	▼ 3,01	▼ 4,21
Fizik	7	1	2	0,50	7	▲ 0,37	▲ 0,16	▲ 0,21
Kimya	7	0	3	-0,75	-11	▼ -0,43	▼ 0,15	▼ 0,47
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 0,07	▼ -0,01	▼ 0,11
TYT Fen	20	1	7	-0,75	-4	▼ 0,00	▼ 0,30	▼ 0,79
Toplam:	120	7	22	1,50	1	▼ 6,17	▼ 11,69	▼ 14,98

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	d a A ba C b e a d c bB
Cevap Anahtarı	A BAEACDEEBCEABCEAEACCBDCAAEEECDBEBADCBBECEB
TYT Sosyal	B B d a c b E a
Cevap Anahtarı	A BCBACCDABCDCADECAEEABCCCA
TYT Fen	e C bb d a c b
Cevap Anahtarı	A BDBECCEDBEBBABDBACEC

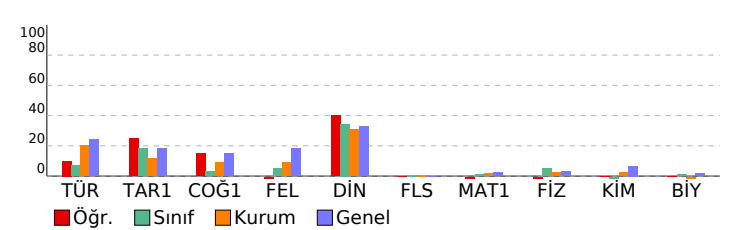


TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	3	10	8
Türkçe	40	3	10	8
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	5	0	2	0
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	2	0	0	0
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	9	1	2	11
Metnin tema ve konusunu belirler.	2	0	1	0
Metnin olay örgüsünü belirler.	4	0	1	0
Metni yorumlar.	13	2	4	15
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	3	0	0	0
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1	0	0	0
TYT Sosyal	25	3	5	12
Tarih-1	5	2	1	40
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0	100
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	0	2	0
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.	1	0	0	0
Felsefe	5	1	1	20
Felsefenin anlamını açıklar.	2	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	1	0
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	0	0
Din-bilim ilişkisini tartışır.	1	0	0	0
İslam ahlakının konusunu ve gayesini açıklar.	1	0	1	0
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.	1	0	0	0
İslam'da ibadetlerin yapılış amacını ve önemini fark eder.	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	2	0	0	0
İslam ahlakının konusunu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	0	0	0
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.	1	0	0	0
TYT Fen	20	1	7	5
Fizik	7	1	2	14
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	100
Basıncı ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez ekseninde oluşan manyetik alanın yönünü açıklar.	1	0	1	0
Kimya	7	0	3	0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	1	0	1	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	1	0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.	1	0	0	0
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	2	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	1	0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.	1	0	0	0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
METEHAN AYTAŞ				74		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 119,583	160,140	7	29	238	238	390
	Puanı Hesaplanan:			35	261	261	442
Katılımlar:			16	44	297	297	541

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	5	4	4,00	10	▲ 2,75	▼ 7,99	▼ 9,61
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,91	▲ 0,58	▲ 0,91
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▲ 0,14	▲ 0,45	▲ 0,74
Felsefe	5	0	2	-0,50	-10	▼ 0,25	▼ 0,44	▼ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	0	2,00	40	▲ 1,72	▲ 1,55	▲ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	5	6	3,50	18	▲ 3,02	▲ 3,01	▼ 4,21
Matematik-1	40	0	3	-0,75	-2	▼ 0,50	▼ 0,67	▼ 1,02
Fizik	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,37	▼ 0,16	▼ 0,21
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,43	▼ 0,15	▼ 0,47
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▲ -0,01	▼ 0,11
TYT Fen	20	0	2	-0,50	-3	▼ 0,00	▼ 0,30	▼ 0,79
Toplam:	120	10	15	6,25	5	▲ 6,17	▼ 11,69	▼ 14,98

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																			
TYT Türkçe	B		d		e		C		DBaBd											
Cevap Anahtarı	A	BAEACDEEBCEABCEEACBCDCAAEEECDBEBADCBBECEB																		
TYT Sosyal	aCBcb Ad e a A A																			
Cevap Anahtarı	A	BCBACCDABCDCADECAEEABCCCA																		
TYT Matematik	d c b																			
Cevap Anahtarı	A	CBBBBECCEDDCBDACCCACAEDCEDBBACBCCBEDACDB																		
TYT Fen	cb																			
Cevap Anahtarı	A	BDBECCEDBEBBABDBACEC																		

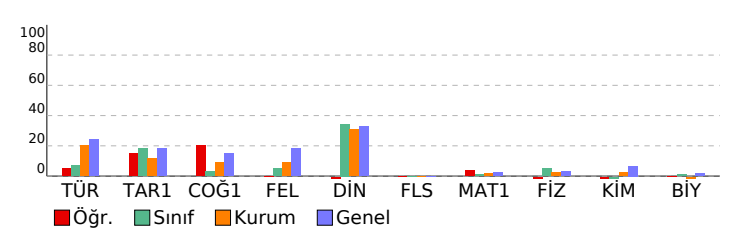


TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	5	4	13
Türkçe	40	5	4	13
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	5	1	0	20
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	2	0	0	0
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	9	1	2	11
Metnin tema ve konusunu belirler.	2	0	0	0
Metnin olay örgüsünü belirler.	4	1	0	25
Metni yorumlar.	13	1	1	8
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	3	1	0	33
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1	0	1	0
TYT Sosyal	25	5	6	20
Tarih-1	5	2	3	40
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0	100
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	1	1	20
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	2	0
Felsefenin anlamını açıklar.	2	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bazı genç sahibilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	0	40
Bazı genç sahibilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	0	0
Din-bilim ilişkisini tartışır.	1	1	0	100
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.	1	0	0	0
İslam'da ibadetlerin yapılması amacını ve önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	2	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	0	0	0
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	0	3	0
Matematik-1	40	0	3	0
Bölünebilme Kuralları	5	0	2	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	4	0	0	0
Sayı Kümeleri	6	0	0	0
Üslû İfadeleri ve Denklemler	1	0	1	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	7	0	0	0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	2	0	0	0
Sıralama ve Seçme	1	0	0	0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	3	0	0	0
Dörtgenler ve Özellikleri	2	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kab. Cisimler	1	0	0	0
TYT Fen	20	0	2	0
Fizik	7	0	2	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzelem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez ekseninde oluşan manyetik alanı açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.	1	0	0	0
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Hücrenin yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.	1	0	0	0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
OKTAYÖZEN				0		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 114,593	160,140	8	30	247	247	401
	Puanı Hesaplanan:			35	261	261	442
Katılımlar:			16	44	297	297	541

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	4	8	2,00	5	▼ 2,75	▼ 7,99	▼ 9,61
Tarih-1	5	1	1	0,75	15	▼ 0,91	▲ 0,58	▼ 0,91
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,14	▲ 0,45	▲ 0,74
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,25	▼ 0,44	▼ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	1	-0,25	-5	▼ 1,72	▼ 1,55	▼ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	2	2	1,50	8	▼ 3,02	▼ 3,01	▼ 4,21
Matematik-1	40	2	2	1,50	4	▲ 0,50	▲ 0,67	▲ 1,02
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,37	▼ 0,16	▼ 0,21
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ -0,43	▼ 0,15	▼ 0,47
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▲ -0,01	▼ 0,11
TYT Fen	20	0	3	-0,75	-4	▼ 0,00	▼ 0,30	▼ 0,79
Toplam:	120	8	15	4,25	4	▼ 6,17	▼ 11,69	▼ 14,98

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																		
TYT Türkçe	B de b c a d A d B e C																		
Cevap Anahtarı	A BAEACDEBCEABCEEACBCDCAAECECDBEBADCBCECB																		
TYT Sosyal	aC B c																		
Cevap Anahtarı	A BCBACCDABCDCADECAEEABCCCA																		
TYT Matematik	C d c B																		
Cevap Anahtarı	A CBBBBECCEDDCBDACCCACAEDCEDBBACBCCBEDACDB																		
TYT Fen	e ađ																		
Cevap Anahtarı	A BDBECCEDBEBBABDBACEC																		

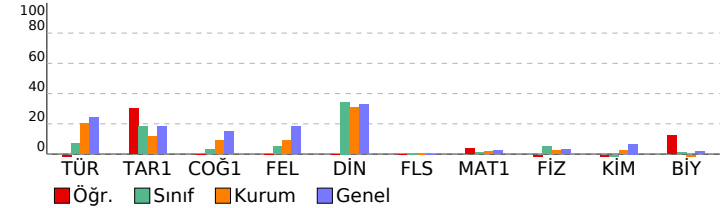


TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	4	8	10
Türkçe	40	4	8	10
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	5	1	2	20
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.	1	0	0	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	2	0	1	0
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	9	0	3	0
Metnin tema ve konusunu belirler.	2	0	1	0
Metnin olay örgüsünü belirler.	4	0	1	0
Metni yorumlar.	13	1	0	8
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	3	2	0	67
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1	0	0	0
TYT Sosyal	25	2	2	8
Tarih-1	5	1	1	20
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	1	1	20
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	2	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bazı genç sahibillerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	1	0
Bazı genç sahibillerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	0	0
Din-bilim ilişkisini tartışır.	1	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	1	0
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.	1	0	0	0
İslam'da ibadetlerin yapılış amacını ve önemini fark eder.	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	2	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	0	0	0
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	2	2	5
Matematik-1	40	2	2	5
Bölünebilme Kuralları	5	1	0	20
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	4	0	0	0
Sayı Kümeleri	6	1	2	17
Üslû İfadeleri ve Denklemler	1	0	0	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	7	0	0	0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	2	0	0	0
Sıralama ve Seçme	1	0	0	0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	3	0	0	0
Dörtgenler ve Özellikleri	2	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kabı Cisimler	1	0	0	0
TYT Fen	20	0	3	0
Fizik	7	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzelem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez ekseninde oluşan manyetik alanın yönünü açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	0	2	0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.	1	0	0	0
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	6	0	0	0
Hücrenin yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.	1	0	0	0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SAMETAKTAŞ				56		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 105,055	160,140	11	33	255	255	420
	Puanı Hesaplanan:			35	261	261	442
Katılımlar:			16	44	297	297	541

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	1	9	-1,25	-3	▼ 2,75	▼ 7,99	▼ 9,61
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,91	▲ 0,58	▲ 0,91
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,45	▼ 0,74
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,25	▼ 0,44	▼ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 1,72	▼ 1,55	▼ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	2	2	1,50	8	▼ 3,02	▼ 3,01	▼ 4,21
Matematik-1	40	4	10	1,50	4	▲ 0,50	▲ 0,67	▲ 1,02
Fizik	7	0	3	-0,75	-11	▼ 0,37	▼ 0,16	▼ 0,21
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ -0,43	▼ 0,15	▼ 0,47
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲ 0,07	▲ -0,01	▲ 0,11
TYT Fen	20	1	6	-0,50	-3	▼ 0,00	▼ 0,30	▼ 0,79
Toplam:	120	8	27	1,25	1	▼ 6,17	▼ 11,69	▼ 14,98

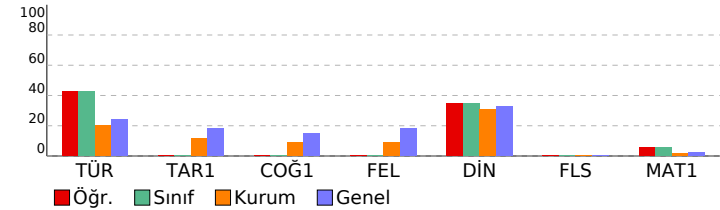
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																		
TYT Türkçe	d a d b e A c a d a																		
Cevap Anahtarı	A BAEACDEBCEABCEEACBCDCAAECECDBEBADCBBECEB																		
TYT Sosyal	aCBb																		
Cevap Anahtarı	A BCBACCDABCDCADECAEEABCCCA																		
TYT Matematik	CaedB b e C a b D e b d																		
Cevap Anahtarı	A CBBBEECCEDDCBDACCACAEDCEDDBACBCCBEDACDB																		
TYT Fen	ae b a d A e																		
Cevap Anahtarı	A BDBECCEDBEBBABDBACEC																		



TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe				40 1 9 3
Türkçe				40 1 9 3
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.				5 0 2 0
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.				1 0 1 0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.				2 0 0 0
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.				9 0 2 0
Metnin tema ve konusunu belirler.				2 1 0 50
Metnin olay örgüsünü belirler.				4 0 1 0
Metni yorumlar.				13 0 3 0
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.				3 0 0 0
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.				1 0 0 0
TYT Sosyal				25 2 2 8
Tarih-1				5 2 2 40
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.				1 0 1 0
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.				1 1 0 100
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.				1 1 0 100
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.				1 0 1 0
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1 0 0 0
Coğrafya-1				5 0 0 0
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.				1 0 0 0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1 0 0 0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.				1 0 0 0
Kordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.				1 0 0 0
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.				1 0 0 0
Felsefe				5 0 0 0
Felsefenin anlamını açıklar.				2 0 0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1 0 0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1 0 0 0
Bazı genç sahibillerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.				1 0 0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5 0 0 0
Bazı genç sahibillerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.				1 0 0 0
Din-bilim ilişkisini tartışır.				1 0 0 0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.				1 0 0 0
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.				1 0 0 0
İslam'da ibadetlerin yapılması amacını ve önemini fark eder.				1 0 0 0
Felsefe (Seçmeli)				5 0 0 0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				2 0 0 0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.				1 0 0 0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.				1 0 0 0
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.				1 0 0 0
TYT Matematik				40 4 10 10
Matematik-1				40 4 10 10
Bölünebilme Kuralları				5 3 1 60
Basit Olayların Olasılıkları				1 0 1 0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler				4 0 2 0
Sayı Kümeleri				6 0 0 0
Üslû İfadeleri ve Denklemler				1 0 0 0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar				7 1 2 14
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi				2 0 0 0
Sıralama ve Seçme				1 0 0 0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi				1 0 0 0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler				2 0 1 0
Üçgenlerde Temel Kavramlar				3 0 1 0
Dörtgenler ve Özellikleri				2 0 0 0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik				1 0 0 0
Çokgenler				1 0 1 0
Özel Dörtgenler				1 0 0 0
Doğrunun Analitik İncelenmesi				1 0 0 0
Kati Cisimler				1 0 1 0
TYT Fen				20 1 6 5
Fizik				7 0 3 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.				1 0 1 0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.				1 0 1 0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.				1 0 0 0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.				1 0 1 0
Düzelem aynada görüntü oluşumunu açıklar.				1 0 0 0
Basıncı ve basıncı kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.				1 0 0 0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez ekseninde oluşan manyetik alanın yönünü açıklar.				1 0 0 0
Kimya				7 0 2 0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.				1 0 0 0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.				1 0 1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.				2 0 0 0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.				1 0 0 0
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.				1 0 0 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.				1 0 1 0
Biyoloji				6 1 1 17
Hücrenin yapıları ve görevlerini açıklar.				1 0 0 0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.				1 0 0 0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.				1 1 0 100
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.				1 0 0 0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.				1 0 0 0
Mitozu açıklar.				1 0 1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUHAMMETEKİCİ				19		12	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 167,820	160,140	1	9	102	102	171
	Puanı Hesaplanan:			35	261	261	442
Katılımlar:			1	44	297	297	541

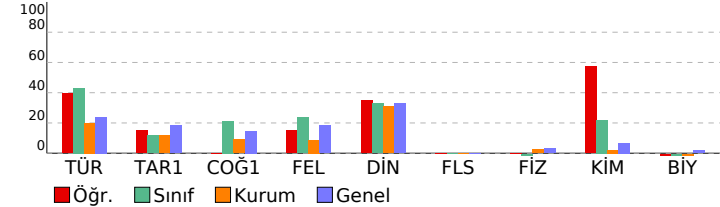
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	16	17,00	43	17,00	7,99	9,61
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	0,00	0,58	0,91
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	0,00	0,45	0,74
Felsefe	5	0	0	0,00	0	0,00	0,44	0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	1,75	1,55	1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00
TYT Sosyal	20	2	1	1,75	9	1,75	3,01	4,21
Matematik-1	40	3	3	2,25	6	2,25	0,67	1,02
Toplam:	120	26	20	21,00	18	21,00	11,69	14,98
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	aCEcaaDacEBDadEdAdCb CCAaaCeAbb EEaCAE B							
Cevap Anahtarı	B	BCEBBBCDABEBDCEEEAACDBCCAEECBAECBEEDCAEAB						
TYT Sosyal	cAE							
Cevap Anahtarı	B	CACBBBCBDACEDCADAEAEACCCB						
TYT Matematik	AdBe bD							
Cevap Anahtarı	B	CABBDECDEACACCCADBCDDECCEBBBBCBDCADEBCCB						



TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe	40 21 16 53			
Türkçe	40 21 16 53			
Metni yorumlar.	13	6	7	46
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	2	1	1	50
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1	1	0	100
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	3	1	2	33
Metnin olay örgüsünü belirler.	4	3	0	75
Metnin tema ve konusunu belirler.	2	1	1	50
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	9	3	5	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	5	4	0	80
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.	1	1	0	100
TYT Sosyal	25 2 1 8			
Tarih-1	5 0 0 0			
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	0	0
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde göst	1	0	0	0
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz	1	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5 0 0 0			
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.	1	0	0	0
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5 0 0 0			
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	2	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5 2 1 40			
İslam'da ibadetlerin yapılabileceğini ve önemini fark eder.	1	0	0	0
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.	1	0	1	0
Din-bilim ilişkisini tartışır.	1	1	0	100
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	1	0	100
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	5 0 0 0			
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.	1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
Allah'ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	2	0	0	0
TYT Matematik	40 3 3 8			
Matematik-1	40 3 3 8			
Sayı Kümeleri	6	2	0	33
Bölünebilme Kuralları	5	0	2	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	7	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	2	1	1	50
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	4	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	2	0	0	0
Sıralama ve Seçme	1	0	0	0
Üslû İfadeleri ve Denklemler	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Kabı Cisimler	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
Dörtgenler ve Özellikleri	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)									
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S	D	Y	B%						
					35		12A												
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl													
TYT	▲ 171,190	160,140	5	7	91	91	150												
	Puanı Hesaplanan:		35	261	261	442													
	Katılımlar:		11	44	297	297	541												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	40	20	17	15,75	39	▼17,25	▲7,99	▲9,61											
Tarih-1	5	1	1	0,75	15	▲0,59	▲0,58	▼0,91											
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼1,07	▼0,45	▼0,74											
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼1,18	▲0,44	▼0,91											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▲1,64	▲1,55	▲1,65											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00											
TYT Sosyal	20	4	3	3,25	16	▼4,48	▲3,01	▼4,21											
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲-0,03	▼0,16	▼0,21											
Kimya	7	4	0	4,00	57	▲1,53	▲0,15	▲0,47											
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼-0,14	▼-0,01	▼0,11											
TYT Fen	20	4	1	3,75	19	▲1,36	▲0,30	▲0,79											
Toplam:		120	28	21	22,75	19	▼23,59	▲11,69	▲14,98										
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																	
TYT Türkçe		BCEadeDdBaBD cEEAbbb dCcEaCBaCbdeAdDAE B																	
Cevap Anahtarı		B	BCEBBBCDABEBDCEEEAACDBCCAEECBAECBEEDCAEAB																
TYT Sosyal		a B aD cAE																	
Cevap Anahtarı		B	CACBBBCBDACEDCADAEAEACCCCB																
TYT Fen		B BBD e																	
Cevap Anahtarı		B	ECCBDEBBABEBBDCECABD																

Ders	Öğr.	Sınıf	Kurum	Genel
TÜR	35	40	15	18
TAR1	10	12	8	10
COG1	15	18	5	12
FEL	12	18	5	12
DIN	30	28	25	28
FLS	0	0	0	0
FIZ	2	5	2	3
KİM	50	18	5	8
BIY	2	2	2	2



SINAV SONUÇ BELGESİ										TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)									
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
EDA TOPLU					18		12A			TYT Türkçe									
										40 17 15 43									
										Türkçe									
										40 17 15 43									
										Metni yorumlar.									
										13 5 5 38									
										Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.									
										2 1 1 50									
										Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.									
										1 1 0 100									
										Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.									
										3 1 2 33									
										Metnin olay örgüsünü belirler.									
										4 2 1 50									
										Metnin tema ve konusunu belirler.									
										2 0 2 0									
										Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.									
										9 3 3 33									
										Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.									
										5 3 1 60									
										Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.									
										1 1 0 100									
										TYT Sosyal									
										25 4 3 16									
										Tarih-1									
										5 0 0 0									
										Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.									
										1 0 0 0									
										1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde göst									
										1 0 0 0									
										Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.									
										1 0 0 0									
										Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analizi									
										1 0 0 0									
										İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.									
										1 0 0 0									
										Coğrafya-1									
										5 1 2 20									
										Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.									
										1 1 0 100									
										Kordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.									
										1 0 1 0									
										Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.									
										1 0 1 0									
										Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.									
										1 0 0 0									
										Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.									
										1 0 0 0									
										Felsefe									
										5 0 0 0									
										Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.									
										1 0 0 0									
										Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									
										1 0 0 0									
										Felsefenin anlamını açıklar.									
										2 0 0 0									
										Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									
										1 0 0 0									
										Din Kül. ve Ahl. Bil.									
										5 3 1 60									
										İslam'da ibadetlerin yapılış amacını ve önemini fark eder.									
										1 0 0 0									
										Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımlamanı İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.									
										1 0 1 0									
										Din-bilim ilişkisini tartışır.									
										1 1 0 100									
										İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.									
										1 1 0 100									
										Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.									
										1 1 0 100									
										Felsefe (Seçmeli)									
										5 0 0 0									
										Âli-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.									
										1 0 0 0									
										İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.									
										1 0 0 0									
										İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.									
										1 0 0 0									
										Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.									
										2 0 0 0									
										TYT Fen									
										20 0 1 0									
										Fizik									
										7 0 0 0									
										Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez e									
										1 0 0 0									
										Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.									
										1 0 0 0									
										Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.									
										1 0 0 0									
										İsi alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.									
										1 0 0 0									
										İvmeye kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.									
										1 0 0 0									
										Dalgalanım ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.									
										1 0 0 0									
										Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.									
										1 0 0 0									
										Kimya									
										7 0 1 0									
										Kimyanın temel kanunlarını açıklar.									
										2 0 0 0									
										Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.									
										1 0 0 0									
										Karışımın niteliklerine göre sınıflandırır.									
										1 0 0 0									
										Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.									
										1 0 1 0									
										Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.									
										1 0 0 0									
										Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.									
										1 0 0 0									
										Biyoloji									
										6 0 0 0									
										Mitozu açıklar.									
										1 0 0 0									
										Kalıtımın genel esaslarını açıklar.									
										1 0 0 0									
										Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.									
										1 0 0 0									
										Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.									
										1 0 0 0									
										Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.									
										1 0 0 0									
										Hüresel yapıları ve görevlerini açıklar.									
										1 0 0 0									

<

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci					Numara		Sınıf
FATMANUR TAŞTEPE					43		12A
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Sıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 168,453	160,140	6	8	99	99	164
	Puanı Hesaplanan:		35	261	261	442	
Katılımlar:			11	44	297	297	541

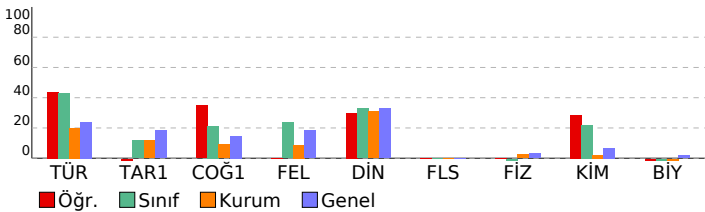
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	10	17,50	44	▲ 17,25	▲ 7,99	▲ 9,61
Tarih-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,59	▼ 0,58	▼ 0,91
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▲ 1,07	▲ 0,45	▲ 0,74
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 1,18	▼ 0,44	▼ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 1,64	▼ 1,55	▼ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	4	6	2,50	13	▼ 4,48	▼ 3,01	▼ 4,21
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,03	▼ 0,16	▼ 0,21
Kimya	7	2	0	2,00	29	▲ 1,53	▲ 0,15	▲ 0,47
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ -0,14	▼ -0,01	▼ 0,11
TYT Fen	20	2	1	1,75	9	▲ 1,36	▲ 0,30	▲ 0,79

Toplam:	120	26	17	21,75	18	▼ 23,59	▲ 11,69	▲ 14,98
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							

TYT Türkçe	B EddCDABE dbEEbAa BdCA c d CBE cCAE B
Cevap Anahtarı	B BCEBBDCABEBDCEEEAACDBCCAEECBACBEEDCAEAB

TYT Sosyal		c c a d AC AcAd
Cevap Anahtarı	B	CACBBBCBDACEDCADAEAEACCCCB

TYT Fen		BB	c
Cevap Anahtarı	B	ECCBDEBBABEBBDCECABD	

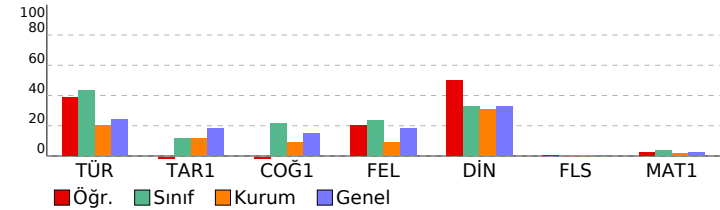


TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					S	D	Y	B%
TYT Türkçe					40	20	10	50
Türkçe					40	20	10	50
Metni yorumlar.					13	7	4	54
Metindeki anlam biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.					2	1	1	50
Türün ve dönemin akımını diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.					1	1	0	100
Yazar ile metin arasındaki ilişkisi değerlendirir.					3	1	1	33
Metnin olgusunu belirler.					4	2	1	50
Metnin tema ve konusunu belirler.					2	1	1	50
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.					9	3	2	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.					5	3	0	60
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.					1	1	0	100
TYT Sosyal					25	4	6	16
Tarih-1					5	0	3	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.					1	0	0	0
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde göst					1	0	1	0
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.					1	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analizi					1	0	1	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkisi analiz eder.					1	0	1	0
Coğrafya-1					5	2	1	40
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.					1	0	0	0
Kordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.					1	0	1	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.					1	0	0	0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.					1	1	0	100
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.					1	1	0	100
Felsefe					5	0	0	0
Bazı genç sahiplerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.					1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.					2	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.					5	2	2	40
İslam'da ibadetlerin yapılış amacını ve önemini fark eder.					1	1	0	100
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.					1	0	1	0
Din-bilim ilişkisini tartışır.					1	1	0	100
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.					1	0	1	0
Bazı genç sahiplerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.					1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)					5	0	0	0
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.					1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.					1	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.					1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.					2	0	0	0
TYT Fen					20	2	1	10
Fizik					7	0	0	0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez e					1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.					1	0	0	0
Düzlem aynadaki görüntü oluşumunu açıklar.					1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.					1	0	0	0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.					1	0	0	0
Dalgalanın ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.					1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.					1	0	0	0
Kimya					7	2	0	29
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.					2	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.					1	0	0	0
Karışımın niteliklerine göre sınıflandırır.					1	0	0	0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.					1	1	0	100
Elektron, proton ve nötron yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.					1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.					1	0	0	0
Biyoloji					6	0	1	0
Mitozu açıklar.					1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.					1	0	0	0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.					1	0	0	0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.					1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.					1	0	1	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.					1	0	0	0

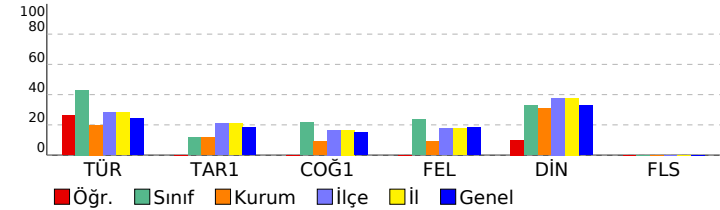
SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HÜMEYRA BİÇER				1		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 160,775	160,140	7	11	125	125	217
	Puanı Hesaplanan:			35	261	261	442
Katılımlar:			11	44	297	297	541

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	14	15,50	39	▼ 17,25	▲ 7,99	▲ 9,61
Tarih-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 0,59	▼ 0,58	▼ 0,91
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 1,07	▼ 0,45	▼ 0,74
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼ 1,18	▲ 0,44	▲ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 1,64	▲ 1,55	▲ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	4	6	2,50	13	▼ 4,48	▼ 3,01	▼ 4,21
Matematik-1	40	1	0	1,00	3	▼ 1,38	▲ 0,67	▼ 1,02
Toplam:	120	24	20	19,00	16	▼ 23,59	▲ 11,69	▲ 14,98
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	B EaeDABEaeEEcAAeb CbA AEdBbcDCbE B							
Cevap Anahtarı	B	BCEBBBCDABEBDCEEEAACDBCCAEECBAECBEEDCAEAB						
TYT Sosyal	d e e a A AcAEa							
Cevap Anahtarı	B	CACBBBCDACEDCADAEACACCB						
TYT Matematik	B							
Cevap Anahtarı	B	CABBDECDEACACCCADBCDDECCEBBBBCBDCADEBCCB						



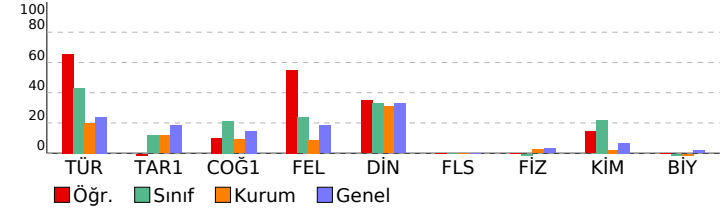
TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	19	14	48
Türkçe	40	19	14	48
Metni yorumlar.	13	7	5	54
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	2	2	0	100
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1	1	0	100
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	3	2	1	67
Metnin olay örgüsünü belirler.	4	0	3	0
Metnin tema ve konusunu belirler.	2	1	1	50
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	9	3	2	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	5	2	2	40
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.	1	1	0	100
TYT Sosyal	25	4	6	16
Tarih-1	5	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	1	0
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde göst	1	0	0	0
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz	1	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	0	3	0
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.	1	0	1	0
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	1	0	20
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	2	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
İslam'da ibadetlerin yapılabileceğini ve önemini fark eder.	1	1	0	100
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.	1	0	1	0
Din-bilim ilişkisini tartışır.	1	1	0	100
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	1	0	100
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.	1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
Allah'ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	2	0	0	0
TYT Matematik	40	1	0	3
Matematik-1	40	1	0	3
Sayı Kümeleri	6	1	0	17
Bölünebilme Kuralları	5	0	0	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	7	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	2	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	4	0	0	0
Verilerin Grafiklere Gösterilmesi	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	2	0	0	0
Sıralama ve Seçme	1	0	0	0
Üslû İfadeleri ve Denklemler	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Kabı Cisimler	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
Dörtgenler ve Özellikleri	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)									
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S	D	Y	B%						
MEHMET ALPEREN ÖCAL					342		12A			40	14	14	35						
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler							TYT Türkçe									
TYT	▼ 134,785	160,140	10	21	203	203	346		Türkçe	40	14	14	35						
	Puanı Hesaplanan:			35	261	261	442		Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	5	4	1	80						
Katılımlar:			11	44	297	297	541		Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.	1	1	0	100						
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	2	0	2	0						
Türkçe	40	14	14	10,50	26	▼17,25	▲7,99	▲9,61	Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	9	0	0	0						
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼0,59	▼0,58	▼0,91	Metnin tema ve konusunu belirler.	2	0	2	0						
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼1,07	▼0,45	▼0,74	Metnin olay örgüsünü belirler.	4	1	3	25						
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼1,18	▼0,44	▼0,91	Metni yorumlar.	13	6	4	46						
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	2	0,50	10	▼1,64	▼1,55	▼1,65	Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	3	2	1	67						
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1	0	1	0						
TYT Sosyal	20	1	2	0,50	3	▼4,48	▼3,01	▼4,21	TYT Sosyal	25	1	2	4						
Toplam:		120	15	16	11,00	9	▼23,59	▼11,69	▼14,98	Tarih-1	5	0	0	0					
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																	
TYT Türkçe		BAaACaE				eCddaeAeEdeeeBEBbaCBd													
Cevap Anahtarı		A	BAEACDEEBCEABCEAEACBDCAAEEECDBEBADCBBECEB																
TYT Sosyal		Acc																	
Cevap Anahtarı		A	BCBACCDABCDCADECAEEABCCCA																



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MİHRİBAN ÖZTÜRK				15		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 200,325	160,140	3	4	35	35	52
	Puanı Hesaplanan:			35	261	261	442
Katılımlar:			11	44	297	297	541

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	7	26,25	66	▲ 17,25	▲ 7,99	▲ 9,61
Tarih-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 0,59	▼ 0,58	▼ 0,91
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,07	▲ 0,45	▼ 0,74
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 1,18	▲ 0,44	▲ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▲ 1,64	▲ 1,55	▲ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	6	4,50	23	▲ 4,48	▲ 3,01	▲ 4,21
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,03	▼ 0,16	▼ 0,21
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 1,53	▲ 0,15	▲ 0,47
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,14	▲ -0,01	▼ 0,11
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▼ 1,36	▲ 0,30	▲ 0,79
Toplam:	120	35	13	31,75	26	▲ 23,59	▲ 11,69	▲ 14,98
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	BAEACDaEB EA d Acd aCAAEEECbBEBADaBBbCB							
Cevap Anahtarı	A	BAEACDEEBCEABCEEAACBDCAAEEECDBEBADCBBCECB						
TYT Sosyal	ae d A bDCA c AEc							
Cevap Anahtarı	A	BCBACCDABCDCADECAEEABCCCA						
TYT Fen	B							
Cevap Anahtarı	A	BDBECCEDBEBBABDBACEC						

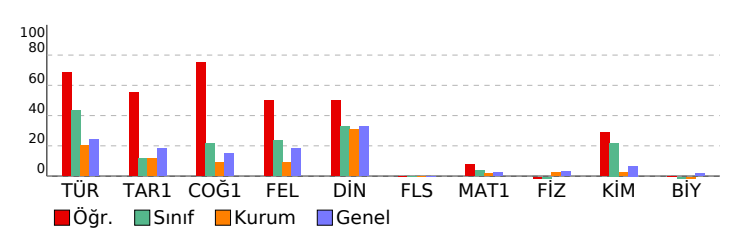


TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	28	7	70
Türkçe	40	28	7	70
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	5	4	1	80
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	2	2	0	100
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	9	1	0	44
Metnin tema ve konusunu belirler.	2	2	0	100
Metnin olay örgüsünü belirler.	4	2	1	50
Metni yorumlar.	13	9	4	69
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	3	3	0	100
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1	1	0	100
TYT Sosyal	25	6	6	24
Tarih-1	5	0	2	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	1	2	20
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.	1	0	1	0
Felsefe	5	3	1	60
Felsefenin anlamını açıklar.	2	2	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	40
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	0	0
Din-bilim ilişkisini tartışır.	1	0	0	100
İslam ahlakının konusunu ve gayesini açıklar.	1	1	0	100
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.	1	0	1	0
İslam'da ibadetlerin yapılış amacını ve önemini fark eder.	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	2	0	0	0
İslam ahlakının konusunu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	0	0	0
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.	1	0	0	0
TYT Fen	20	1	0	5
Fizik	7	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez ekseninde oluşan manyetik alanın yönünü açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	1	0	14
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.	1	1	0	100
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.	1	0	0	0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUSTAFA BAYRAK				88		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 239,520	160,140	1	1	5	5	7
	Puanı Hesaplanan:		35	261	261	442	
Katılımlar:			11	44	297	297	541

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	6	27,50	69	▲ 17,25	▲ 7,99	▲ 9,61
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 0,59	▲ 0,58	▲ 0,91
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,07	▲ 0,45	▲ 0,74
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,18	▲ 0,44	▲ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 1,64	▲ 1,55	▲ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▲ 4,48	▲ 3,01	▲ 4,21
Matematik-1	40	5	8	3,00	8	▲ 1,38	▲ 0,67	▲ 1,02
Fizik	7	0	2	-0,50	-7	▼ -0,03	▼ 0,16	▼ 0,21
Kimya	7	2	0	2,00	29	▲ 1,53	▲ 0,15	▲ 0,47
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,14	▲ -0,01	▼ 0,11
TYT Fen	20	2	2	1,50	8	▲ 1,36	▲ 0,30	▲ 0,79
Toplam:	120	49	22	43,50	36	▲ 23,59	▲ 11,69	▲ 14,98

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dAEACDE BCEABea ACCBa AAEEEe B BADeBBECB
Cevap Anahtarı	A BAEACDEBECEABCEEACCBDAAEEECEDBEBADCBBECEB
TYT Sosyal	aCB CCcABCabADECAccA
Cevap Anahtarı	A BCBACCDABCDCADECAEEABCCCA
TYT Matematik	BeBa c D e ab C b B a
Cevap Anahtarı	A CBBBBECCEDDCBDACCACAEDCEDBBACBCCBEDACDB
TYT Fen	c e BB
Cevap Anahtarı	A BDBECCEDBEBBABDBACEC

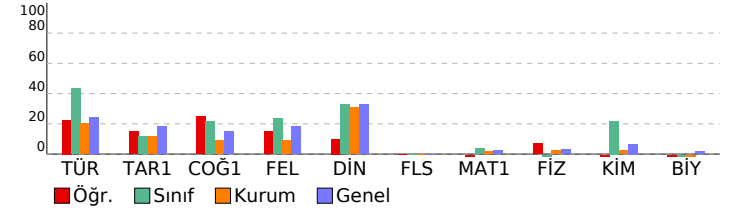


TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
	S	D	Y B%
TYT Türkçe	40	29	6 73
Türkçe	40	29	6 73
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	5	4	1 80
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.	1	1	0 100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	2	2	0 100
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	9	5	2 56
Metnin tema ve konusunu belirler.	2	1	1 50
Metnin olay örgüsünü belirler.	4	2	0 50
Metni yorumlar.	13	10	2 77
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	3	3	0 100
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1	1	0 100
TYT Sosyal	25	13	6 52
Tarih-1	5	3	1 60
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1 0
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	1	0 100
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0 100
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0 0
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	1	0 100
Coğrafya-1	5	4	1 80
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1 0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.	1	1	0 100
Felsefe	5	3	2 60
Felsefenin anlamını açıklar.	2	0	2 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2 60
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0 100
Din-bilim ilişkisini tartışır.	1	1	0 100
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	1 0
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.	1	0	1 0
İslam'da ibadetlerin yapılması amacını ve önemini fark eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0 0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	2	0	0 0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0 0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	0	0 0
Al-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.	1	0	0 0
TYT Matematik	40	5	8 13
Matematik-1	40	5	8 13
Bölünebilme Kuralları	5	0	2 0
Basit Olayların Olasılıkları	1	1	0 100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	4	2	0 50
Sayı Kümeleri	6	1	1 17
Üslû İfadeleri ve Denklemler	1	0	0 0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	7	1	2 14
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	2	0	1 0
Sıralama ve Seçme	1	0	0 0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	1	0	0 0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	2	0	1 0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	3	0	0 0
Dörtgenler ve Özellikleri	2	0	1 0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Özel Dörtgenler	1	0	0 0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0 0
Kabı Cisimler	1	0	0 0
TYT Fen	20	2	2 10
Fizik	7	0	2 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.	1	0	0 0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0 0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.	1	0	0 0
Düzelem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1 0
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0 0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez ekseninde oluşan manyetik alanı açıklar.	1	0	0 0
Kimya	7	2	0 29
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	1	0	0 0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0 0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.	1	1	0 100
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0 0
Biyoloji	6	0	0 0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0 0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.	1	0	0 0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0 0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0 0
Mitozu açıklar.	1	0	0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
RABİYA TAŞTEPE				336		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 133,115	160,140	11	22	213	213	358
	Puanı Hesaplanan:			35	261	261	442
Katılımlar:			11	44	297	297	541

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	14	20	9,00	23	▼ 17,25	▲ 7,99	▼ 9,61
Tarih-1	5	1	1	0,75	15	▲ 0,59	▲ 0,58	▼ 0,91
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 1,07	▲ 0,45	▲ 0,74
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 1,18	▲ 0,44	▼ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2	0,50	10	▼ 1,64	▼ 1,55	▼ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	5	7	3,25	16	▼ 4,48	▲ 3,01	▼ 4,21
Matematik-1	40	0	3	-0,75	-2	▼ 1,38	▼ 0,67	▼ 1,02
Fizik	7	1	2	0,50	7	▲ -0,03	▲ 0,16	▲ 0,21
Kimya	7	0	5	-1,25	-18	▼ 1,53	▼ 0,15	▼ 0,47
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ -0,14	▼ -0,01	▼ 0,11
TYT Fen	20	1	8	-1,00	-5	▼ 1,36	▼ 0,30	▼ 0,79
Toplam:	120	20	38	10,50	9	▼ 23,59	▼ 11,69	▼ 14,98

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890									
TYT Türkçe	BAEACbEbBeEA a bbC aaAedbce bcdDecacCB									
Cevap Anahtarı	A	BAEACDEBECEABCEEACBCDCAAEEECDBEADCBBECEB								
TYT Sosyal	B	bCebBaDd Acd								
Cevap Anahtarı	A	BCBACCDABCDCADECAEEABCCCA								
TYT Matematik		b a c								
Cevap Anahtarı	A	CBBBCECCEDDCBDACCCACAEDCEDBBACBCCBEDACDB								
TYT Fen		ab C cdbae e								
Cevap Anahtarı	A	BDBECCEDBEBBABDBACEC								

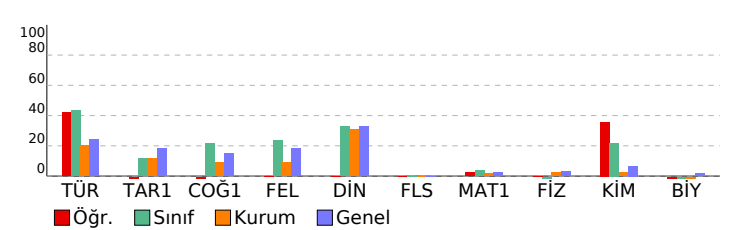


TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe				40 14 20 35
Türkçe				40 14 20 35
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.				5 5 0 100
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.				1 1 0 100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.				2 1 1 50
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.				9 3 3 33
Metnin tema ve konusunu belirler.				2 0 2 0
Metnin olay örgüsünü belirler.				4 0 2 0
Metni yorumlar.				13 3 10 23
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.				3 1 1 33
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.				1 0 1 0
TYT Sosyal				25 5 7 20
Tarih-1				5 1 1 20
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.				1 1 0 100
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.				1 0 0 0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.				1 0 0 0
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.				1 0 0 0
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1 0 1 0
Coğrafya-1				5 2 3 40
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.				1 1 0 100
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1 0 1 0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.				1 0 1 0
Kordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.				1 1 0 100
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.				1 0 1 0
Felsefe				5 1 1 20
Felsefenin anlamını açıklar.				2 1 1 50
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1 0 0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1 0 0 0
Bazı genç sahibilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.				1 0 0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5 1 2 20
Bazı genç sahibilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.				1 0 0 0
Din-bilim ilişkisini tartışır.				1 1 0 100
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.				1 0 1 0
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.				1 0 1 0
İslam'da ibadetlerin yapılış amacını ve önemini fark eder.				1 0 0 0
Felsefe (Seçmeli)				5 0 0 0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				2 0 0 0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.				1 0 0 0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.				1 0 0 0
Al-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.				1 0 0 0
TYT Matematik				40 0 3 0
Matematik-1				40 0 3 0
Bölünebilme Kuralları				5 0 0 0
Basit Olayların Olasılıkları				1 0 0 0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler				4 0 1 0
Sayı Kümeleri				6 0 1 0
Üslû İfadeleri ve Denklemler				1 0 0 0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar				7 0 0 0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi				2 0 1 0
Sıralama ve Seçme				1 0 0 0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi				1 0 0 0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler				2 0 0 0
Üçgenlerde Temel Kavramlar				3 0 0 0
Dörtgenler ve Özellikleri				2 0 0 0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik				1 0 0 0
Çokgenler				1 0 0 0
Özel Dörtgenler				1 0 0 0
Doğrunun Analitik İncelenmesi				1 0 0 0
Kati Cisimler				1 0 0 0
TYT Fen				20 1 8 5
Fizik				7 1 2 14
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.				1 0 1 0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.				1 0 1 0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.				1 0 0 0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.				1 0 0 0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.				1 1 0 100
Basıncı ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.				1 0 0 0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez ekseninde oluşan manyetik alanın yönünü açıklar.				1 0 0 0
Kimya				7 0 5 0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.				1 0 1 0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.				1 0 1 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.				2 0 1 0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.				1 0 1 0
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.				1 0 1 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.				1 0 0 0
Biyoloji				6 0 1 0
Hücrenin yapıları ve görevlerini açıklar.				1 0 0 0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.				1 0 1 0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.				1 0 0 0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.				1 0 0 0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.				1 0 0 0
Mitozu açıklar.				1 0 0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ŞABAN UMUT KAVAK				344		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 160,153	160,140	8	12	128	128	220
	Puanı Hesaplanan:			35	261	261	442
Katılımlar:			11	44	297	297	541

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	17	16,75	42	▼ 17,25	▲ 7,99	▲ 9,61
Tarih-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 0,59	▼ 0,58	▼ 0,91
Coğrafya-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 1,07	▼ 0,45	▼ 0,74
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 1,18	▼ 0,44	▼ 0,91
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 1,64	▼ 1,55	▼ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	0	3	-0,75	-4	▼ 4,48	▼ 3,01	▼ 4,21
Matematik-1	40	2	4	1,00	3	▼ 1,38	▲ 0,67	▼ 1,02
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,03	▼ 0,16	▼ 0,21
Kimya	7	3	2	2,50	36	▲ 1,53	▲ 0,15	▲ 0,47
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ -0,14	▼ -0,01	▼ 0,11
TYT Fen	20	3	4	2,00	10	▲ 1,36	▲ 0,30	▲ 0,79
Toplam:	120	26	28	19,00	16	▼ 23,59	▲ 11,69	▲ 14,98

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890									
TYT Türkçe	BCEBBDeccBbaEbbAAeaddCbab AeBBEEDeAEAB									
Cevap Anahtarı	B	BCEBBCDABEBDCEEEAACDBCCAEECBAECBEEDCAEAB								
TYT Sosyal	b c b									
Cevap Anahtarı	B	CACBBCBDACEDCADAEAEACACCCB								
TYT Matematik	B D d c e b									
Cevap Anahtarı	B	CABBDECDCEACCCADBCDDECCCEBBBCBDCADEBCCB								
TYT Fen	de E BDba									
Cevap Anahtarı	B	ECCBDEBBABEBBDCECABD								

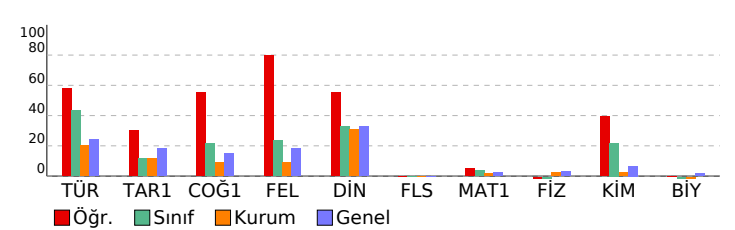


TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	21	17	53
Türkçe	40	21	17	53
Metni yorumlar.	13	6	7	46
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	2	2	0	100
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1	0	1	0
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	3	3	0	100
Metnin olay örgüsünü belirler.	4	1	3	25
Metnin tema ve konusunu belirler.	2	0	2	0
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	9	4	3	44
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	5	5	0	100
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.	1	0	1	0
TYT Sosyal	25	0	3	0
Tarih-1	5	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	0	0
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde göst	1	0	1	0
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz	1	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	0	2	0
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.	1	0	0	0
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	2	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0
İslam'da ibadetlerin yapılışı amacını ve önemini fark eder.	1	0	0	0
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.	1	0	0	0
Din-bilim ilişkisini tartışır.	1	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.	1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	2	0	0	0
TYT Matematik	40	2	4	5
Matematik-1	40	2	4	5
Sayı Kümeleri	6	1	0	17
Bölünebilme Kuralları	5	0	1	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	7	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	2	1	0	50
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	4	0	1	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	2	0	0	0
Sıralama ve Seçme	1	0	1	0
Üslû İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Kabı Cisimler	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
Dörtgenler ve Özellikleri	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
TYT Fen	20	3	4	15
Fizik	7	0	0	0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez e	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının kati, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	3	2	43
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	1	1	50
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanışımın niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	1	1	0	100
Biyoloji	6	0	2	0
Mitozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YAKUP BOZKURT				24		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 223,645	160,140	2	2	9	9	12
	Puanı Hesaplanan:		35	261	261	442	
Katılımlar:			11	44	297	297	541

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	7	23,25	58	▲ 17,25	▲ 7,99	▲ 9,61
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,59	▲ 0,58	▲ 0,91
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,07	▲ 0,45	▲ 0,74
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 1,18	▲ 0,44	▲ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 1,64	▲ 1,55	▲ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	4	11,00	55	▲ 4,48	▲ 3,01	▲ 4,21
Matematik-1	40	2	0	2,00	5	▲ 1,38	▲ 0,67	▲ 1,02
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ -0,03	▼ 0,16	▼ 0,21
Kimya	7	3	1	2,75	39	▲ 1,53	▲ 0,15	▲ 0,47
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,14	▲ -0,01	▼ 0,11
TYT Fen	20	3	2	2,50	13	▲ 1,36	▲ 0,30	▲ 0,79
Toplam:	120	42	13	38,75	32	▲ 23,59	▲ 11,69	▲ 14,98

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	B EACDE Bd eC ACCBDaAADEcCD EBeD BdECB
Cevap Anahtarı	A BAEACDEBECEABCEEACCBDAEEECDBEBADCBBECEB
TYT Sosyal	aeBA C AdCDCAD AEcA
Cevap Anahtarı	A BCBACCDABCDCADECAEEABCCCA
TYT Matematik	B B
Cevap Anahtarı	A CBBBBECCEDDCBDACCCACAEDCEDBBACBCCBEDACDB
TYT Fen	c Da BB
Cevap Anahtarı	A BDBECCEDBEBBABDBACEC

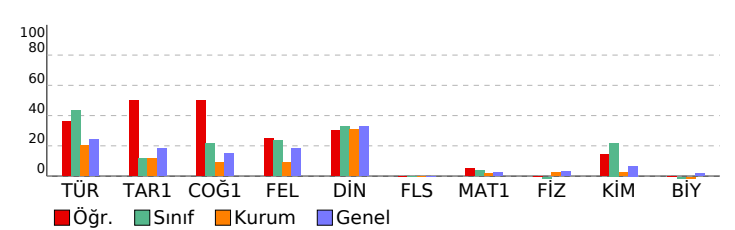


TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe	40	25	7	63
Türkçe	40	25	7	63
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	5	4	0	80
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	2	2	0	100
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	9	2	2	22
Metnin tema ve konusunu belirler.	2	2	0	100
Metnin olay örgüsünü belirler.	4	3	1	75
Metni yorumlar.	13	10	2	77
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	3	1	1	33
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1	0	1	0
TYT Sosyal	25	12	4	48
Tarih-1	5	2	2	40
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0	100
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	3	1	60
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.	1	1	0	100
Felsefe	5	4	0	80
Felsefenin anlamını açıklar.	2	2	0	100
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bazı genç sahibillerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	60
Bazı genç sahibillerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	0	0
Din-bilim ilişkisini tartışır.	1	1	0	100
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	1	0	100
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.	1	0	1	0
İslam'da ibadetlerin yapılması amacını ve önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	2	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	0	0	0
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	2	0	5
Matematik-1	40	2	0	5
Bölünebilme Kuralları	5	1	0	20
Basit Olayların Olasılıkları	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	4	0	0	0
Sayı Kümeleri	6	0	0	0
Üslû İfadeleri ve Denklemler	1	0	0	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	7	0	0	0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	2	0	0	0
Sıralama ve Seçme	1	0	0	0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	3	0	0	0
Dörtgenler ve Özellikleri	2	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kabı Cisimleri	1	0	0	0
TYT Fen	20	3	2	15
Fizik	7	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzelem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez ekseninde oluşan manyetik alanın yönünü açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	3	1	43
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	1	1	0	100
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.	1	1	0	100
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Hücrenin yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.	1	0	0	0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YUNUS EMRE YAZAR				21		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 181,168	160,140	4	6	59	59	97
	Puanı Hesaplanan:			35	261	261	442
Katılımlar:			11	44	297	297	541

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	18	14,50	36	▼ 17,25	▲ 7,99	▲ 9,61
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 0,59	▲ 0,58	▲ 0,91
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,07	▲ 0,45	▲ 0,74
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▲ 1,18	▲ 0,44	▲ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 1,64	▼ 1,55	▼ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	9	7,75	39	▲ 4,48	▲ 3,01	▲ 4,21
Matematik-1	40	3	4	2,00	5	▲ 1,38	▲ 0,67	▲ 1,02
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,03	▼ 0,16	▼ 0,21
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼ 1,53	▲ 0,15	▲ 0,47
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,14	▲ -0,01	▼ 0,11
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▼ 1,36	▲ 0,30	▲ 0,79
Toplam:	120	33	31	25,25	21	▲ 23,59	▲ 11,69	▲ 14,98

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aCEcBdDbBcB aEEdAbe dCbA cCcAbddEEaCbEAB
Cevap Anahtarı	B BCEBBCDABEBDCEEEAACDBCCAEECBAECBEEDCAEAB
TYT Sosyal	bACBaCBeAebadAD cAEa
Cevap Anahtarı	B CACBBCBDACEDCADAEAEACCCCB
TYT Matematik	a C C e d Ed
Cevap Anahtarı	B CABBDECEACACCCADBCDDECCCEBBBCBDCADEBCCB
TYT Fen	B
Cevap Anahtarı	B ECCBDEBBABEBBDCECABD

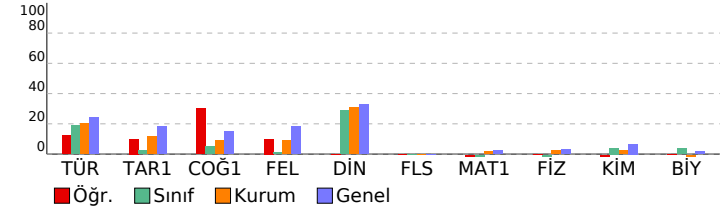


TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	19	18	48
Türkçe	40	19	18	48
Metni yorumlar.	13	7	5	54
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	2	1	1	50
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1	0	1	0
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	3	2	1	67
Metnin olay örgüsünü belirler.	4	0	3	0
Metnin tema ve konusunu belirler.	2	1	1	50
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	9	3	5	33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	5	4	1	80
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.	1	1	0	100
TYT Sosyal	25	10	9	40
Tarih-1	5	3	2	60
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	1	0
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde göst	1	1	0	100
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz	1	1	0	100
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	3	2	60
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.	1	1	0	100
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	2	3	40
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin anlamını açıklar.	2	1	1	50
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	40
İslam'da ibadetlerin yapılış amacını ve önemini fark eder.	1	0	0	0
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.	1	0	1	0
Din-bilim ilişkisini tartışır.	1	1	0	100
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	1	0	100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Âli-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.	1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
Allah'ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	2	0	0	0
TYT Matematik	40	3	4	8
Matematik-1	40	3	4	8
Sayı Kümeleri	6	0	3	0
Bölünebilme Kuralları	5	0	0	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	7	2	0	29
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	2	1	0	50
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	4	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	2	0	0	0
Sıralama ve Seçme	1	0	1	0
Üslû İfadeleri ve Denklemler	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Kabî Cisimler	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
Dörtgenler ve Özellikleri	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
TYT Fen	20	1	0	5
Fizik	7	0	0	0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez e	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının kati, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	1	0	14
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Kanışmaları niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.	1	1	0	100
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Hücrenin yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0

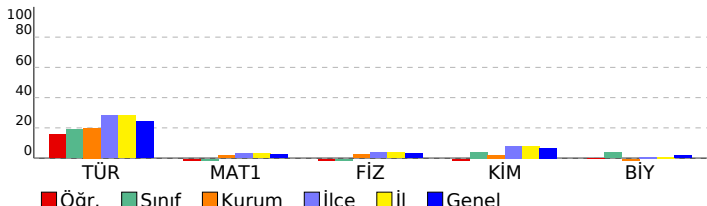
SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AHMETCANTAŞTEPE				42		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 121,208	160,140	9	27	235	235	387
	Puanı Hesaplanan:			35	261	261	442
Katılımlar:			12	44	297	297	541

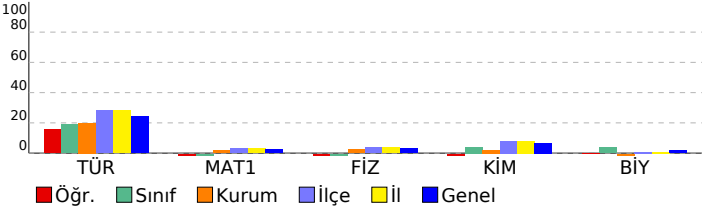
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	8	12	5,00	13	▼ 7,52	▼ 7,99	▼ 9,61
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▲ 0,11	▼ 0,58	▼ 0,91
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,25	▲ 0,45	▲ 0,74
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▲ 0,05	▲ 0,44	▼ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 1,43	▼ 1,55	▼ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	4	6	2,50	13	▲ 1,84	▼ 3,01	▼ 4,21
Matematik-1	40	0	2	-0,50	-1	▼ -0,22	▼ 0,67	▼ 1,02
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,25	▼ 0,16	▼ 0,21
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,28	▼ 0,15	▼ 0,47
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,22	▲ -0,01	▼ 0,11
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,25	▼ 0,30	▼ 0,79
Toplam:	120	12	21	6,75	6	▼ 9,19	▼ 11,69	▼ 14,98

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890									
TYT Türkçe	BdEaaeDdcEBDebEdebCa									
Cevap Anahtarı	B	BCEBBBCDABEBDCEEEAACDBCCAEECBAECBEEDCAEAB								
TYT Sosyal	e	aBd DAaaDa								
Cevap Anahtarı	B	CACBBCBDACEDCADAEAEACACCCB								
TYT Matematik	a	c								
Cevap Anahtarı	B	CABBDECDEACACCCADBCDDECCEBBBBCBDCADEBCCB								
TYT Fen	a									
Cevap Anahtarı	B	ECCBDEBBABEBBDCECABD								



TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	8	12	20
Türkçe	40	8	12	20
Metni yorumlar.	13	4	8	31
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	2	1	0	50
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1	0	1	0
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	3	1	2	33
Metnin olay örgüsünü belirler.	4	2	0	50
Metnin tema ve konusunu belirler.	2	0	1	0
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	9	0	0	0
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	5	0	0	0
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.	1	0	0	0
TYT Sosyal	25	4	6	16
Tarih-1	5	1	2	20
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	1	0
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde göst	1	0	0	0
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz	1	0	1	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	2	2	40
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.	1	0	1	0
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	1	2	20
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefenin anlamını açıklar.	2	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0
İslam'da ibadetlerin yapılışı amacını ve önemini fark eder.	1	0	0	0
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.	1	0	0	0
Din-bilim ilişkisini tartışır.	1	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Âli-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.	1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	2	0	0	0
TYT Matematik	40	0	2	0
Matematik-1	40	0	2	0
Sayı Kümeleri	6	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	5	0	0	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	7	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	2	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	4	0	1	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	2	0	0	0
Sıralama ve Seçme	1	0	0	0
Üslû İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Kabı Cisimler	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
Dörtgenler ve Özellikleri	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
TYT Fen	20	0	1	0
Fizik	7	0	0	0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez e	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının kati, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Kanışmaları niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.	1	0	1	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)																			
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																			
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%																			
BERAT *ADİR AKKAYA					325		12B			TYT Türkçe																			
Puan		Puan		Genel	Dereceler					40 12 23 30																			
Türü				Ort.	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	Türkçe																			
Netler çok düşük olduğu için herhangi bir puan hesaplanmamıştır.										40 12 23 30																			
Katılımlar:					12	44	297	297	541	TYT Matematik																			
Ders										Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	Matematik-1											
Türkçe										40	12	23	6,25	16	▼ 7,52	▼ 7,99	▼ 9,61	40 0 1 0											
Matematik-1										40	0	1	-0,25	-1	▼ -0,22	▼ 0,67	▼ 1,02	Sayı Kümeleri											
Fizik										7	0	1	-0,25	-4	◆ -0,25	▼ 0,16	▼ 0,21	Bölünebilme Kuralları											
Kimya										7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,28	▼ 0,15	▼ 0,47	Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar											
Biyoloji										6	0	0	0,00	0	▼ 0,22	▲ -0,01	▼ 0,11	İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler											
TYT Fen										20	0	2	-0,50	-3	▼ 0,25	▼ 0,30	▼ 0,79	Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler											
Toplam:					120	12	26	5,50	5	▼ 9,19	▼ 11,69	▼ 14,98	Verilerin Grafikle Gösterilmesi																
Soru No					1234567890123456789012345678901234567890															Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi									
TYT Türkçe					BdEaadDdcEBbdEbaeAacddCad CcbEbd b dbB															Sıralama ve Seçme									
Cevap Anahtarı					B BCEBBBCDABEBDCEEEAACDBCCAEECBAECBEEDCAEAB															Üslü İfadeler ve Denklemler									
TYT Matematik					a															Basit Olayların Olasılıkları									
Cevap Anahtarı					B CABBDECDEACACCCADBCDDECCEBBBBBCBDCADEBCCB															Kata Cisimler									
TYT Fen					b c															Doğrunun Analitik İncelenmesi									
Cevap Anahtarı					B ECCBDEBBABEBBDCECABD															Özel Dörtgenler									
										Fizik										Dörtgenler ve Özellikleri									
										Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez e										Üçgenlerde Temel Kavramlar									
										Basınc ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.										Çokgenler									
										Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.										Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik									
										Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.										TYT Fen									
										İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.										Fizik									
										Dalgalanın ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.										Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez e									
										Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.										Basınc ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.									
										Kimya										Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.									
										Kimyanın temel kanunlarını açıklar.										Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.									
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.										İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.																			
Karşımları niteliklerine göre sınıflandırır.										Dalgalanın ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.																			
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.										Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.																			
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.										Kimya																			
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.										Kimyanın temel kanunlarını açıklar.																			
Biyoloji										Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.																			
Mitozu açıklar.										Karşımları niteliklerine göre sınıflandırır.																			
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.										Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.																			
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.										Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.																			
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.										Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.																			
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.										Biyoloji																			
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.										Mitozu açıklar.																			



SINAV SONUÇ BELGESİ										TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)									
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara			Sınıf		S D Y B%									
DİLARA BAYRAM					60			12B		TYT Türkçe									
										40 14 19 35									
										Türkçe									
										40 14 19 35									
										Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.									
										Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.									
										Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.									
										Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.									
										Metnin tema ve konusunu belirler.									
										Metnin olay örgüsünü belirler.									
										Metni yorumlar.									
										Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.									
										Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.									
										TYT Sosyal									
										25 4 7 16									
										Tarih-1									
										5 0 4 0									
										İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.									
										Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.									
										Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.									
										1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.									
										Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.									
										Coğrafya-1									
										5 2 1 40									
										Coğrafyanın konularını ve bölümlenmesini açıklar.									
										Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.									
										Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.									
										Kordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.									
										Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.									
										Felsefe									
										5 0 1 0									
										Felsefenin anlamını açıklar.									
										Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									
										Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.									
										Bazı genç sahiplerinin öne çıkan özelliklerini örnek alır.									
										Din Kül. ve Ahl. Bil.									
										5 2 1 40									
										Bazı genç sahiplerinin öne çıkan özelliklerini örnek alır.									
										Din-bilim ilişkisini tartışır.									
										İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.									
										Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.									
										İslam'da ibadetlerin yapılış amacını ve önemini fark eder.									
										Felsefe (Seçmeli)									
										5 0 0 0									
										Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.									
										İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.									
										İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.									
										Al-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.									
										1 0 0 0									

Soru No										1234567890123456789012345678901234567890									
TYT Türkçe										d aACeE daEA aaACdeaeBEde BEeAdedaE									
Cevap Anahtarı					A					BAEACDEEBCEABCEAEACBDCAAEEECDBEBADCBBECEB									
TYT Sosyal										a ecBc A ea AEc									
Cevap Anahtarı					A					BCBACCDABCDCADECAEEABCCCA									

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EYYÜPBUGRA TECEN				334		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Sıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Netler çok düşük olduğu için herhangi bir puan hesaplanmamıştır.							
Katılımlar:			12	44	297	297	541

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	2	11	-0,75	-2	▼ 7,52	▼ 7,99	▼ 9,61
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▲ 0,11	▼ 0,58	▼ 0,91
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 0,25	▼ 0,45	▼ 0,74
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼ 0,05	▼ 0,44	▼ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 1,43	▲ 1,55	▲ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	4	10	1,50	8	▼ 1,84	▼ 3,01	▼ 4,21
Matematik-1	40	3	13	-0,25	-1	▼ -0,22	▼ 0,67	▼ 1,02
Fizik	7	0	3	-0,75	-11	▼ -0,25	▼ 0,16	▼ 0,21
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,28	▼ 0,15	▼ 0,47
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▲ 0,22	▲ -0,01	▲ 0,11
TYT Fen	20	1	5	-0,25	-1	▼ 0,25	▼ 0,30	▼ 0,79

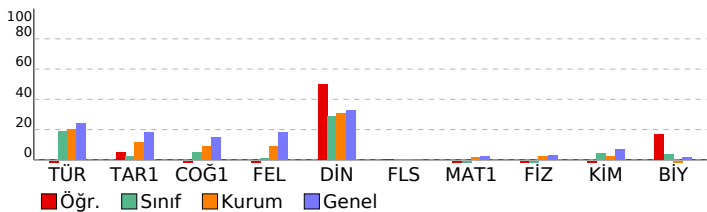
Toplam:	120	10	39	0,25	0	▼ 9,19	▼ 11,69	▼ 14,98
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							

TYT Türkçe		Bc Cc a b a e b c a d c
Cevap Anahtarı	A	BAEACDEEBCEABCEEACBCDCAAEFECD BEBADCB BECB

TYT Sosyal		B dcbabdd a CAaEc
Cevap Anahtarı	A	BCBACCDABCDCADECAEEABCCCA

TYT Matematik	d BeB d E a c b b c ea da c
Cevap Anahtarı	A CBBBBECCEDDCBDACCCACAEDCEDBBACBCCBEDACDB

TYT Fen	db e d b A
Cevap Anahtarı	A BDBECCEDBEBBABBACEC



TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

S D Y B%

TYT Türkçe

40 2 11 5

Türkçe

40 2 11 5

Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.

5 1 1 20

Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.

1 1 0 100

Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.

2 0 1 0

Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.

9 0 3 0

Metnin tema ve konusunu belirler.

2 0 1 0

Metnin olay örgüsünü belirler.

4 0 1 0

Metni yorumlar.

13 0 2 0

Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.

3 0 1 0

Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.

1 0 1 0

TYT Sosyal

25 4 10 16

Tarih-1

5 1 3 20

İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.

1 1 0 100

Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.

1 0 0 0

Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.

1 0 1 0

1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.

1 0 1 0

Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.

1 0 1 0

Coğrafya-1

5 0 4 0

Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.

1 0 1 0

Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.

1 0 1 0

Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.

1 0 1 0

Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.

1 0 1 0

Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.

1 0 0 0

Felsefe

5 0 1 0

Felsefenin anlamını açıklar.

2 0 1 0

Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.

1 0 0 0

Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.

1 0 0 0

Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.

1 0 0 0

Din Kült. ve Ahl. Bil.

5 3 2 60

Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.

1 1 0 100

Din-bilim ilişkisini tartışır.

1 1 0 100

İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.

1 0 1 0

Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.

1 1 0 100

İslam'da ibadetlerin yapılış amacını ve önemini fark eder.

1 0 1 0

Felsefe (Seçmeli)

5 0 0 0

Allah'ın inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.

2 0 0 0

İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.

1 0 0 0

İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.

1 0 0 0

Al-i İmrân sûresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.

1 0 0 0

TYT Matematik

40 3 13 8

Matematik-1

40 3 13 8

Bölünebilme Kuralları

5 2 2 40

Basit Olayların Olasılıkları

1 0 0 0

Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler

4 0 1 0

Sayı Kümeleri

6 0 0 0

Üslû İfadeleri ve Denklemler

1 0 1 0

Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar

7 1 2 14

Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi

2 0 1 0

Sıralama ve Seçme

1 0 0 0

Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi

1 0 0 0

İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler

2 0 1 0

Üçgenlerde Temel Kavramlar

3 0 0 0

Dörtgenler ve Özellikleri

2 0 2 0

Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik

1 0 1 0

Çokgenler

1 0 0 0

Özel Dörtgenler

1 0 1 0

Doğruların Analitik İncelenmesi

1 0 0 0

Katı Cisimler

1 0 1 0

TYT Fen

20 1 5 5

Fizik

7 0 3 0

Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.

1 0 1 0

İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.

1 0 1 0

Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.

1 0 0 0

Dalgalanın ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.

1 0 0 0

Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.

1 0 1 0

Basınç ve basınç kuvveti kavramlarını katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.

1 0 0 0

Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez e

1 0 0 0

Kimya

7 0 2 0

Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.

1 0 0 0

Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.

1 0 0 0

Kimyanın temel kanunlarını açıklar.

2 0 0 0

Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.

1 0 1 0

Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.

1 0 0 0

Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.

1 0 1 0

Biyoloji

6 1 0 17

Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.

1 0 0 0

Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.

1 0 0 0

Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.

1 1 0 100

Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.

1 0 0 0

Kalıtımın genel esaslarını açıklar.

1 0 0 0

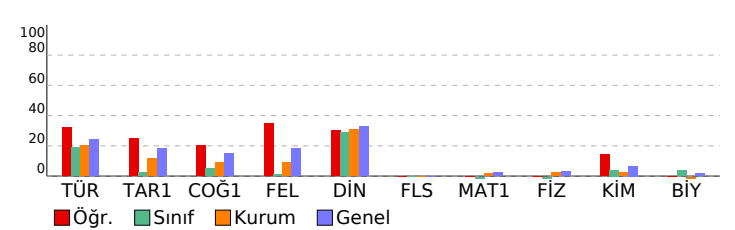
Mitozu açıklar.

1 0 0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
GÜLSUNA ÖZYURT				44		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 160,875	160,140	1	10	124	124	216
	Puanı Hesaplanan:			35	261	261	442
Katılımlar:			12	44	297	297	541

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	21	12,75	32	▲ 7,52	▲ 7,99	▲ 9,61
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,11	▲ 0,58	▲ 0,91
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,25	▲ 0,45	▲ 0,74
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▲ 0,05	▲ 0,44	▲ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▲ 1,43	▼ 1,55	▼ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	7	6	5,50	28	▲ 1,84	▲ 3,01	▲ 4,21
Matematik-1	40	1	4	0,00	0	▲ -0,22	▼ 0,67	▼ 1,02
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,25	▼ 0,16	▼ 0,21
Kimya	7	1	0	1,00	14	▲ 0,28	▲ 0,15	▲ 0,47
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,22	▲ -0,01	▼ 0,11
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▲ 0,25	▲ 0,30	▲ 0,79
Toplam:	120	27	31	19,25	16	▲ 9,19	▲ 11,69	▲ 14,98

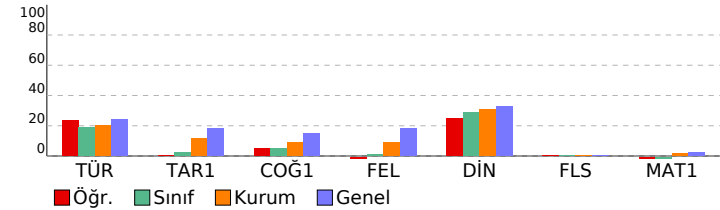
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																		
TYT Türkçe	dAdAd EadCEAEaEdCdBbbAeccEaDBEedDdBdcCc																		
Cevap Anahtarı	A BAEACDEBCEABCEEACCBDCAAEEECDBEBADCBBECEB																		
TYT Sosyal	aeBAbC Add AccA																		
Cevap Anahtarı	A BCBACCDABCDCADECAEEABCCCA																		
TYT Matematik	eB b a e																		
Cevap Anahtarı	A CBBBCECEDDCBDACCACAEDCEDBBACBCCBEDACDB																		
TYT Fen	B																		
Cevap Anahtarı	A BDBECCEDBEBBABDBACEC																		



TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe	40 18 21 45			
Türkçe	40 18 21 45			
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	5	3	2	60
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	2	1	0	50
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	9	5	4	56
Metnin tema ve konusunu belirler.	2	0	2	0
Metnin olay örgüsünü belirler.	4	3	1	75
Metni yorumlar.	13	3	10	23
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	3	3	0	100
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1	0	1	0
TYT Sosyal	25 7 6 28			
Tarih-1	5 2 3 40			
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0	100
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5 1 0 20			
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.	1	0	0	0
Felsefe	5 2 1 40			
Felsefenin anlamını açıklar.	2	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5 2 2 40			
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	0	0
Din-bilim ilişkisini tartışır.	1	1	0	100
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	1	0
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.	1	0	1	0
İslam'da ibadetlerin yapılış amacını ve önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5 0 0 0			
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	2	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	0	0	0
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.	1	0	0	0
TYT Matematik	40 1 4 3			
Matematik-1	40 1 4 3			
Bölünebilme Kuralları	5	1	0	20
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	4	0	0	0
Sayı Kümeleri	6	0	1	0
Üslû İfadeleri ve Denklemler	1	0	0	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	7	0	1	0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	2	0	0	0
Sıralama ve Seçme	1	0	0	0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	3	0	0	0
Dörtgenler ve Özellikleri	2	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kabî Cinsimler	1	0	0	0
TYT Fen	20 1 0 5			
Fizik	7 0 0 0			
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzelem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez ekseninde oluşan manyetik alanı açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7 1 0 14			
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.	1	1	0	100
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6 0 0 0			
Hücrenin yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.	1	0	0	0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%							
HATİCE YAZICI				37		12B		TYT Türkçe							
								40 14 18 35							
								Türkçe							
								40 14 18 35							
								Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.							
								5 2 3 40							
								Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.							
								1 1 0 100							
								Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.							
								2 0 0 0							
								Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.							
								9 3 5 33							
								Metnin tema ve konusunu belirler.							
								2 0 2 0							
								Metnin olay örgüsünü belirler.							
								4 2 0 50							
								Metni yorumlar.							
								13 4 7 31							
								Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.							
								3 2 1 67							
								Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.							
								1 0 0 0							
								TYT Sosyal							
								25 4 11 16							
								Tarih-1							
								5 1 4 20							
								İslamîyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.							
								1 1 0 100							

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	14	18	9,50	24	▲ 7,52	▲ 7,99	▼ 9,61
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,58	▼ 0,91
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	◆ 0,25	▼ 0,45	▼ 0,74
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼ 0,05	▼ 0,44	▼ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 1,43	▼ 1,55	▼ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	4	11	1,25	6	▼ 1,84	▼ 3,01	▼ 4,21
Matematik-1	40	1	5	-0,25	-1	▼ -0,22	▼ 0,67	▼ 1,02
Toplam:	120	19	34	10,50	9	▲ 9,19	▼ 11,69	▼ 14,98
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	dAEcC caddcA CaEeCCBb b cEa BEe dBaEdc							
Cevap Anahtarı	A	BAEACDEEBCEABCEAEACCBDCAAEEECDBEBADCBBECB						
TYT Sosyal	Bddcbd Acea aAcda							
Cevap Anahtarı	A	BCBACCDABCDCADECAEEABCCCA						
TYT Matematik	eBac b e							
Cevap Anahtarı	A	CBBBEBCEEDDCBDACCCACAEDCEDBBACBCCBEDACDB						

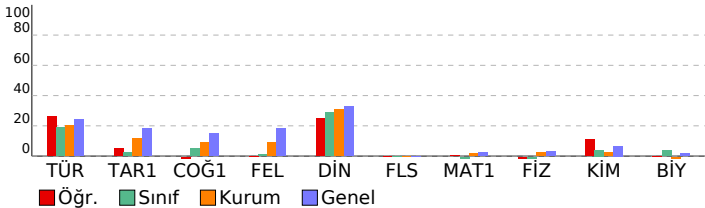


TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe				
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.				
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.				
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.				
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.				
Metnin tema ve konusunu belirler.				
Metnin olay örgüsünü belirler.				
Metni yorumlar.				
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.				
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.				
TYT Sosyal				
Tarih-1				
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.				
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.				
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.				
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.				
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				
Coğrafya-1				
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.				
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özelliklerini hakkında çıkarımlarda bulunur.				
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.				
Köy hayatını kullanarak zaman ve yerle ilgili özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.				
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.				
Felsefe				
Felsefenin anlamını açıklar.				
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				
Bazı genç şahabillerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.				
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Bazı genç şahabillerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.				
Din-bilim ilişkisini tartışır.				
İslam ahlakının konusunu ve gayesini açıklar.				
Kur'an'ın Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ın doğru anlamadaki önemini fark eder.				
İslam'da ibadetlerin yapılması amacını ve önemini fark eder.				
Felsefe (Seçmeli)				
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				
İslam ahlakının konusunu ve gayesini açıklar.				
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.				
Al-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.				
TYT Matematik				
Matematik-1				
Bölünebilme Kuralları				
Basit Olayların Olasılıkları				
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler				
Sayı Kümeleri				
Üslû İfadeleri ve Denklemler				
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar				
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi				
Sıralama ve Seçme				
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi				
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler				
Üçgenlerde Temel Kavramlar				
Dörtgenler ve Özellikleri				
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik				
Çokgenler				
Özel Dörtgenler				
Doğrunun Analitik İncelenmesi				
Kati Cisimler				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İLDEM DERTLİ				38		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Sıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 139,600	160,140	2	15	188	188	322
	Puanı Hesaplanan:		35	261	261	442	
Katılımlar:			12	44	297	297	541

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	16	22	10,50	26	▲ 7,52	▲ 7,99	▲ 9,61
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▲ 0,11	▼ 0,58	▼ 0,91
Coğrafya-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 0,25	▼ 0,45	▼ 0,74
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,44	▼ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 1,43	▼ 1,55	▼ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	3	7	1,25	6	▼ 1,84	▼ 3,01	▼ 4,21
Matematik-1	40	1	3	0,25	1	▲ -0,22	▼ 0,67	▼ 1,02
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	◆ -0,25	▼ 0,16	▼ 0,21
Kimya	7	1	1	0,75	11	▲ 0,28	▲ 0,15	▲ 0,47
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,22	▲ -0,01	▼ 0,11
TYT Fen	20	1	2	0,50	3	▲ 0,25	▲ 0,30	▼ 0,79
Toplam:	120	21	34	12,50	10	▲ 9,19	▲ 11,69	▼ 14,98

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BcEAbcEbddEA eadbCbBaebeEcEa BEBdDddcEeB
Cevap Anahtarı	A BAEACDEEBCEABCEAEACBCDCAAEEDCDBEBADCBBECB
TYT Sosyal	B dcb c aAEcc
Cevap Anahtarı	A BCBACCDABCDCADECAEEABCCCA
TYT Matematik	D c b c
Cevap Anahtarı	A CBBBEECCEDDCBDACCCACAEDCEDBBACBCCBEDACDB
TYT Fen	e e B
Cevap Anahtarı	A DBBECCEDBEBBABDBACEC



TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					S	D	Y	B%
TYT Türkçe					40	16	22	40
Türkçe					40	16	22	40
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.					5	4	1	80
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.					1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.					2	1	1	50
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.					9	2	6	22
Metnin tema ve konusunu belirler.					2	0	2	0
Metnin olay örgüsünü belirler.					4	2	1	50
Metni yorumlar.					13	5	8	38
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.					3	2	1	67
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.					1	0	1	0
TYT Sosyal					25	3	7	12
Tarih-1					5	1	3	20
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.					1	1	0	100
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.					1	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz					1	0	1	0
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde göst					1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.					1	0	1	0
Coğrafya-1					5	0	1	0
Coğrafyanın konularını ve bölümlenmesini açıklar.					1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.					1	0	0	0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.					1	0	0	0
Koordnat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.					1	0	1	0
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.					1	0	0	0
Felsefe					5	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.					2	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0
Bazı genç sahibilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.					1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.					5	2	3	40
Bazı genç sahibilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.					1	0	1	0
Din-bilim ilişkisini tartışır.					1	1	0	100
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.					1	1	0	100
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.					1	0	1	0
İslam'da ibadetlerin yapılış amacını ve önemini fark eder.					1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)					5	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.					2	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.					1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.					1	0	0	0
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.					1	0	0	0
TYT Matematik					40	1	3	3
Matematik-1					40	1	3	3
Bölünbilme Kuralları					5	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları					1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler					4	1	0	25
Sayı Kümeleri					6	0	0	0
Üslû İfadeler ve Denklemler					1	0	0	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar					7	0	1	0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi					2	0	0	0
Sıralama ve Seçme					1	0	1	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi					1	0	1	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler					2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar					3	0	0	0
Dörtgenler ve Özellikleri					2	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik					1	0	0	0
Çokgenler					1	0	0	0
Özel Dörtgenler					1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi					1	0	0	0
Katı Cisimler					1	0	0	0
TYT Fen					20	1	2	5
Fizik					7	0	1	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.					1	0	0	0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.					1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.					1	0	0	0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.					1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.					1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.					1	0	0	0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez e					1	0	0	0
Kimya					7	1	1	14
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.					1	0	1	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.					1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.					2	0	0	0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.					1	1	0	100
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.					1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.					1	0	0	0
Biyoloji					6	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.					1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.					1	0	0	0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.					1	0	0	0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.					1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.					1	0	0	0
Mitozu açıklar.					1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
TOLGA SARGIN				6		12B	
Puan		Puan		Genel		Dereceler	
Türü		Ort.		Snf	Kurum	İlçe	il Genel
Netler çok düşük olduğu için herhangi bir puan hesaplanmamıştır.							

Katılımlar:	12	44	297	297	541
-------------	----	----	-----	-----	-----

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	10	17	5,75	14	▼ 7,52	▼ 7,99	▼ 9,61
Tarih-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,11	▼ 0,58	▼ 0,91
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 0,25	▼ 0,45	▼ 0,74
Felsefe	5	0	4	-1,00	-20	▼ 0,05	▼ 0,44	▼ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2	0,50	10	▼ 1,43	▼ 1,55	▼ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	1	13	-2,25	-11	▼ 1,84	▼ 3,01	▼ 4,21
Matematik-1	40	1	3	0,25	1	▲ -0,22	▼ 0,67	▼ 1,02
Fizik	7	0	3	-0,75	-11	▼ -0,25	▼ 0,16	▼ 0,21
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,28	▼ 0,15	▼ 0,47
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲ 0,22	▲ -0,01	▲ 0,11
TYT Fen	20	1	5	-0,25	-1	▼ 0,25	▼ 0,30	▼ 0,79

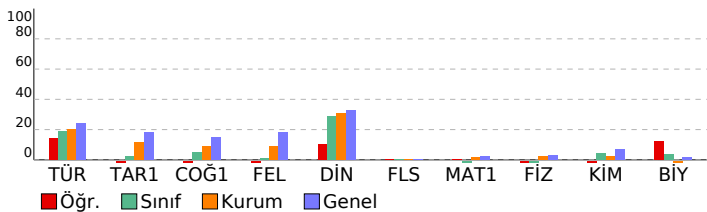
Toplam:	120	13	38	3,50	3	▼ 9,19	▼11,69	▼14,98
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							

TYT Türkçe		EBdebdceBa cEdeAe b C d bddb CA d B
Cevap Anahtarı	B	BCEBBCDABEBDC EEEAACDBCCAEECB AECEBEEDCAEAB

TYT Sosyal		e aeda caab cc Ee a
Cevap Anahtarı	B	CACBBCEBDACEDCADAEAEACCCB

TYT Matematik		dA	d	c
Cevap Anahtarı	B	CABBDECDEACACCCADBCDDECCEBBBCCBDCADEBCCB		

TYT Fen	a c c c d B
Cevap Anahtarı	B ECCBDEBBABEBBDCECABD



TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
------------------------------	--	---	---	---	----

TYT Türkçe	40	10	17	25
Türkçe	40	10	17	25
Metni yorumlar.	13	4	5	31
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	2	0	1	0
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1	0	1	0
Yazar ile metin arasındaki ilişkileri değerlendirir.	3	2	1	67
Metnin olay örgüsünü belirler.	4	0	2	0
Metnin tema ve konusunu belirler.	2	0	1	0
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	9	1	4	11
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	5	2	2	40
Metindeki zaman ve mekân özelliklerini belirler.	1	1	0	100

TYT Sosyal	25	1	13	4
------------	----	---	----	---

Tarih-1	5	0	3	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	1	0
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde göst	1	0	0	0
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analizi	1	0	1	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	0	4	0
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.	1	0	1	0
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	0	4	0
Bazı genç sahiplerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefenin anlamını açıklar.	2	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2	20
İslam'da ibadetlerin yapılış amacını ve önemini fark eder.	1	0	0	0
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımasını İslam'ı doğru anlamadığı önemini fark eder.	1	1	0	100
Din-bilim ilişkisini tartışır.	1	0	1	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
Bazı genç sahiplerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Âli-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.	1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önem fark eder.	1	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	2	0	0	0

TYT Matematik	40	1	3	3
---------------	----	---	---	---

Matematik-1	40	1	3	3
Sayı Kümeleri	6	1	1	17
Bölünebilme Kuralları	5	0	0	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	7	0	1	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	2	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	4	0	0	0
Verilerin Grafiklere Gösterilmesi	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	2	0	0	0
Sıralama ve Seçme	1	0	0	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Katı Cisimler	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
Dörtgenler ve Özellikleri	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	1	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0

TYT Fen	20	1	5	5
---------	----	---	---	---

Fizik	7	0	3	0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez e	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Kimya	7	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Karışımın niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	1	0	1	0
Biyoloji	6	1	1	17
Mitozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtım genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	1	0	100
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi								
Öğrenci				Numara		Sınıf		
UĞUR ALNIAÇIK				32		12B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					
TYT	▼ 132,140	160,140	7	25	217	217	364	
	Puanı Hesaplanan:			35	261	261	442	
	Katılımlar:			12	44	297	297	541
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	14	23	8,25	21	▲ 7,52	▲ 7,99	▼ 9,61
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,11	▲ 0,58	▲ 0,91
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▲ 0,25	▲ 0,45	▼ 0,74
Felsefe	5	0	2	-0,50	-10	▼ 0,05	▼ 0,44	▼ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▲ 1,43	▼ 1,55	▼ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	5	8	3,00	15	▲ 1,84	▼ 3,01	▼ 4,21
Matematik-1	40	0	3	-0,75	-2	▼ -0,22	▼ 0,67	▼ 1,02
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,25	▼ 0,16	▼ 0,21
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,28	▼ 0,15	▼ 0,47
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,22	▲ -0,01	▼ 0,11
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,25	▼ 0,30	▼ 0,79
Toplam:	120	19	35	10,25	9	▲ 9,19	▼ 11,69	▼ 14,98
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	aAEAdcb dbEbcC ACddcaAeabbdeBEcdDdaaEdB							
Cevap Anahtarı	A	BAEACDEEBCEABCEEACCBDCAAEEECDDEBADCBBECEB						
TYT Sosyal	aeBA D dd aa AccA							
Cevap Anahtarı	A	BCBACCDABCDCADECAEEABCCCA						
TYT Matematik	d a a a							
Cevap Anahtarı	A	CBBBBECCEDDCBDACCCACAEDCEDBBACBCCBEDACDB						
TYT Fen	a							
Cevap Anahtarı	A	BDBECCEDBEBBABDBACEC						

100

80

60

40

20

0

TÜR

TAR1

COĞ1

FEL

DİN

FLS

MAT1

FİZ

KİM

BIY

Öğr.

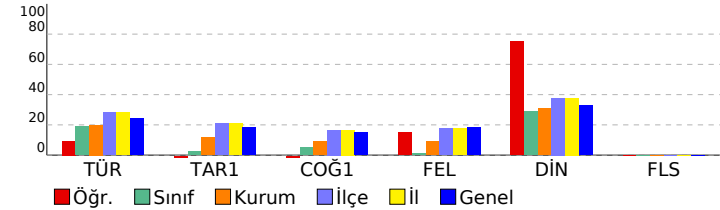
Sınıf

Kurum

Genel

TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe	40 14 23 35			
Türkçe	40 14 23 35			
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	5	3	2	60
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	2	1	1	50
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	9	2	4	22
Metnin tema ve konusunu belirler.	2	1	1	50
Metnin olay örgüsünü belirler.	4	2	2	50
Metni yorumlar.	13	3	10	23
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	3	2	1	67
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1	0	1	0
TYT Sosyal	25 5 8 20			
Tarih-1	5 2 2 40			
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0	100
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5 1 2 20			
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.	1	0	1	0
Felsefe	5 0 2 0			
Felsefenin anlamını açıklar.	2	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5 2 2 40			
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	0	0
Din-bilim ilişkisini tartışır.	1	1	0	100
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	1	0
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.	1	0	1	0
İslam'da ibadetlerin yapılış amacını ve önemini fark eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5 0 0 0			
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	2	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	0	0	0
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.	1	0	0	0
TYT Matematik	40 0 3 0			
Matematik-1	40 0 3 0			
Bölünebilme Kuralları	5	0	2	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	4	0	0	0
Sayı Kümeleri	6	0	1	0
Üslû İfadeleri ve Denklemler	1	0	0	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	7	0	0	0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	2	0	0	0
Sıralama ve Seçme	1	0	0	0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	3	0	0	0
Dörtgenler ve Özellikleri	2	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Kabı Cisimleri	1	0	0	0
TYT Fen	20 0 1 0			
Fizik	7 0 0 0			
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzelem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez ekseninde oluşan manyetik alanın yönünü açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7 0 1 0			
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	1	0	0	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.	1	0	1	0
Karışımları niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	6 0 0 0			
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.	1	0	0	0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0

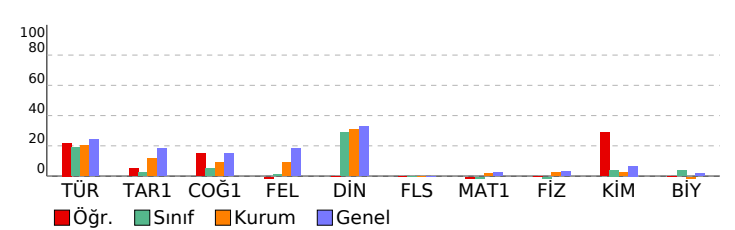
SINAV SONUÇ BELGESİ									TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi									DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci									S	D	Y	B%	
YASİN MERT * CI									TYT Türkçe				
									Türkçe				
									Metni yorumlar.				
									Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.				
									Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.				
									Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.				
									Metnin olay örgüsünü belirler.				
									Metnin tema ve konusunu belirler.				
									Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.				
									Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.				
									Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.				
									TYT Sosyal				
									Tarih-1				
									Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				
									1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde göst				
									Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.				
									Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz				
									İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.				
									Coğrafya-1				
									Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.				
									Kordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.				
									Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				
									Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.				
									Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.				
									Felsefe				
									Bazı genç sahibilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.				
									Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				
									Felsefenin anlamını açıklar.				
									Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				
									Din Kül. ve Ahl. Bil.				
									İslam'da ibadetlerin yapılış amacını ve önemini fark eder.				
									Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.				
									Din-bilim ilişkisini tartışır.				
									İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.				
									Bazı genç sahibilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.				
									Felsefe (Seçmeli)				
									Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.				
									İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.				
									İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.				
									Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YUSUF YÜKSEL				28		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 134,975	160,140	5	20	202	202	345
	Puanı Hesaplanan:			35	261	261	442
Katılımlar:			12	44	297	297	541

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	15	25	8,75	22	▲ 7,52	▲ 7,99	▼ 9,61
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▲ 0,11	▼ 0,58	▼ 0,91
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▲ 0,25	▲ 0,45	▲ 0,74
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼ 0,05	▼ 0,44	▼ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 1,43	▼ 1,55	▼ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	2	5	0,75	4	▼ 1,84	▼ 3,01	▼ 4,21
Matematik-1	40	0	1	-0,25	-1	▼ -0,22	▼ 0,67	▼ 1,02
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,25	▼ 0,16	▼ 0,21
Kimya	7	2	0	2,00	29	▲ 0,28	▲ 0,15	▲ 0,47
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,22	▲ -0,01	▼ 0,11
TYT Fen	20	2	0	2,00	10	▲ 0,25	▲ 0,30	▲ 0,79
Toplam:	120	19	31	11,25	9	▲ 9,19	▼ 11,69	▼ 14,98

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890									
TYT Türkçe	BdEaadDdcEBDebbaeAacdCdAdCcEbEdbdcbcdAEAB									
Cevap Anahtarı	B	BCEBBBCDABEBDCEEEAACDBCCAEECBAECBEEDCAEAB								
TYT Sosyal	b dcBa D a									
Cevap Anahtarı	B	CACBBCBDACEDCADAEACACCCB								
TYT Matematik	a									
Cevap Anahtarı	B	CABBDECEACACCCADBCDDECCEBBBCCBDCADEBCCB								
TYT Fen	B D									
Cevap Anahtarı	B	ECCBDEBBABEBBDCECABD								



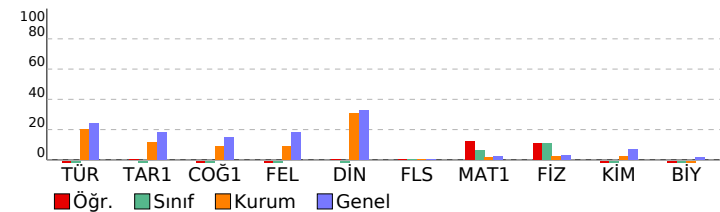
TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	15	25	38
Türkçe	40	15	25	38
Metni yorumlar.	13	3	10	23
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	2	1	1	50
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1	0	1	0
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	3	2	1	67
Metnin olay örgüsünü belirler.	4	2	2	50
Metnin tema ve konusunu belirler.	2	1	1	50
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	9	2	7	22
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	5	4	1	80
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.	1	0	1	0
TYT Sosyal	25	2	5	8
Tarih-1	5	1	3	20
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	1	0
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde göst	1	0	0	0
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz	1	0	1	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	1	1	20
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.	1	0	1	0
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	1	0
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	2	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0
İslam'da ibadetlerin yapılışı amacını ve önemini fark eder.	1	0	0	0
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.	1	0	0	0
Din-bilim ilişkisini tartışır.	1	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.	1	0	0	0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	0	0	0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	2	0	0	0
TYT Matematik	40	0	1	0
Matematik-1	40	0	1	0
Sayı Kümeleri	6	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	5	0	1	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	7	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	2	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	4	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	2	0	0	0
Sıralama ve Seçme	1	0	0	0
Üslû İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Kabî Cisimler	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
Dörtgenler ve Özellikleri	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	3	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
TYT Fen	20	2	0	10
Fizik	7	0	0	0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez e	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının kati, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kimya	7	2	0	29
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Kanışımın niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.	1	1	0	100
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	1	1	0	100
Biyoloji	6	0	0	0
Mitozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ						
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi						
Öğrenci			Numara		Sınıf	
EMİRHAN AKIN			341		12C	
Puan	Puan	Genel Ort.	Dereceler			
Türü			Snf	Kurum	İlçe	İl
Netler çok düşük olduğu için herhangi bir puan hesaplanmamıştır.						

Katılımlar:			2	44	297	297	541
-------------	--	--	---	----	-----	-----	-----

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	7	33	-1,25	-3	▲ -2,50	▼ 7,99	▼ 9,61
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▲ -0,62	▼ 0,58	▼ 0,91
Coğrafya-1	5	0	5	-1,25	-25	▼ -0,62	▼ 0,45	▼ 0,74
Felsefe	5	0	5	-1,25	-25	◆ -1,25	▼ 0,44	▼ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0,00	0	▲ -0,62	▼ 1,55	▼ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	2	18	-2,50	-13	▲ -3,12	▼ 3,01	▼ 4,21
Matematik-1	40	12	28	5,00	13	▲ 2,50	▲ 0,67	▲ 1,02
Fizik	7	2	5	0,75	11	◆ 0,75	▲ 0,16	▲ 0,21
Kimya	7	0	7	-1,75	-25	◆ -1,75	▼ 0,15	▼ 0,47
Biyoloji	6	0	6	-1,50	-25	▼ -0,88	▼ -0,01	▼ 0,11
TYT Fen	20	2	18	-2,50	-13	▼ -1,88	▼ 0,30	▼ 0,79
Toplam:	120	23	97	-1,25	-1	▲ -5,00	▼ 11,69	▼ 14,98

Toplam:		120	23	97	-1,25	-1	▲ -5,00	▼ 11,69	▼ 14,98
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe		dbcaBdedcaBabcdEccabdbacbcdBbaCdEabCdcba							
Cevap Anahtarı	B	BCEBBCDABEBDCEEEAACDBCCAEECBAECBEEDCAEAB							
TYT Sosyal		eAedcbabdbdcddbAaeab							
Cevap Anahtarı	B	CACBBCBDACEDCADAEAEACCCB							
TYT Matematik		bceBDbacEedbbabeDcaabEdCaBeeeCcDbAaEceaB							
Cevap Anahtarı	B	CABBDECDCEACACCCADBCDDECCEBBBBCBDCADEBCCB							
TYT Fen		bCdEdcdabcededcbabcde							
Cevap Anahtarı	B	ECCBDEBBABEBBDCECABD							



TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
	S	D	Y B%
TYT Türkçe	40	7	33 18
Türkçe	40	7	33 18
Metni yorumlar.	13	2	11 15
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	2	0	2 0
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1	0	1 0
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	3	1	2 33
Metnin olay örgüsünü belirler.	4	0	4 0
Metnin tema ve konusunu belirler.	2	0	2 0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	9	3	6 33
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	5	0	5 0
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.	1	1	0 100
TYT Sosyal	25	2	18 8
Tarih-1	5	1	4 20
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	1 0
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde göst	1	1	0 100
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	0	1 0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	1 0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1 0
Coğrafya-1	5	0	5 0
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.	1	0	1 0
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1 0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1 0
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.	1	0	1 0
Felsefe	5	0	5 0
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefenin anlamını açıklar.	2	0	2 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4 20
İslam'da ibadetlerin yapıpı amacını ve önemini fark eder.	1	1	0 100
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramları tanımanın İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.	1	0	1 0
Din-bilim ilişkisini tartışır.	1	0	1 0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	1 0
Bazı genç sahabelerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0 0
Âli-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.	1	0	0 0
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	0	0 0
İslam ahlakının konusu ve gayesini açıklar.	1	0	0 0
Allah'ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	2	0	0 0
TYT Matematik	40	12	28 30
Matematik-1	40	12	28 30
Sayı Kümeleri	6	1	5 17
Bölünebilme Kuralları	5	3	2 60
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	7	2	5 29
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	2	0	2 0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	4	1	3 25
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	1 0
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	2	0	2 0
Sıralama ve Seçme	1	0	1 0
Üslû İfadeler ve Denklemler	1	1	0 100
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	1 0
Kabı Cisimler	1	0	1 0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0 100
Özel Dörtgenler	1	0	1 0
Dörtgenler ve Özellikleri	2	1	1 50
Üçgenlerde Temel Kavramlar	3	1	2 33
Çokgenler	1	1	0 100
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	1 0
TYT Fen	20	2	18 10
Fizik	7	2	5 29
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez e	1	0	1 0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0 100
Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1 0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1 0
İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.	1	0	1 0
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Kimya	7	0	7 0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	2 0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1 0
Kanışmaları niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1 0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.	1	0	1 0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	1 0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	1	0	1 0
Biyoloji	6	0	6 0
Mitozu açıklar.	1	0	1 0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1 0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	1 0
Fotosentezin canlılar açısından önemini sorgular.	1	0	1 0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	1 0
Hücrenin yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ENES ONAY				340		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	il	Genel
Netler çok düşük olduğu için herhangi bir puan hesaplanmamıştır.							
Katılımlar:			2	44	297	297	541

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	1	19	-3,75	-9	▼ -2,50	▼ 7,99	▼ 9,61
Tarih-1	5	0	5	-1,25	-25	▼ -0,62	▼ 0,58	▼ 0,91
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▲ -0,62	▼ 0,45	▼ 0,74
Felsefe	5	0	5	-1,25	-25	◆ -1,25	▼ 0,44	▼ 0,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	5	-1,25	-25	▼ -0,62	▼ 1,55	▼ 1,65
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	1	19	-3,75	-19	▼ -3,12	▼ 3,01	▼ 4,21
Matematik-1	40	4	16	0,00	0	▼ 2,50	▼ 0,67	▼ 1,02
Fizik	7	2	5	0,75	11	◆ 0,75	▲ 0,16	▲ 0,21
Kimya	7	0	7	-1,75	-25	◆ -1,75	▼ 0,15	▼ 0,47
Biyoloji	6	1	5	-0,25	-4	▲ -0,88	▼ -0,01	▼ 0,11
TYT Fen	20	3	17	-1,25	-6	▲ -1,88	▼ 0,30	▼ 0,79

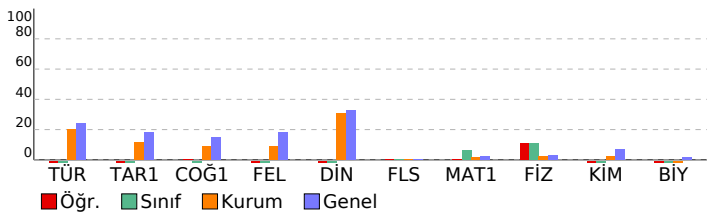
Toplam:	120	9	71	-8,75	-7	▼-5,00	▼11,69	▼14,98
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							

TYT Türkçe		eccdaDbcaeabdaecbedba
Cevap Anahtarı	A	BAEACDEEBCEABCEEACCBDCAAEEECDBEBADCBBECEB

TYT Sosyal		dbecbaDceaeddbaaedcc
Cevap Anahtarı	A	BCBACCDABCDCADECAEEABCCCA

TYT Matematik	ecBadabadecCaDbedCba
Cevap Anahtarı	A CBBBBECCEDDCBDACCCAEDECEDBBACBCCBEDACDB

TYT Fen		dbaECdbbadcebaebCda
Cevap Anahtarı	A	BDBECCEDBEBBABDBACEC



TYT 2 Nolu Deneme 1. Oturum (Gezegen) (2022)					
DESLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					
	S	D	Y	B%	
TYT Türkçe	40	1	19	3	
Türkçe	40	1	19	3	
Metinde geçen kelime ve kelime gruplarının anlamlarını tespit eder.	5	0	5	0	
Metindeki zaman ve mekânın özelliklerini belirler.	1	0	1	0	
Metindeki anlatım biçimleri ve tekniklerinin işlevlerini belirler.	2	1	0	50	
Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	9	0	9	0	
Metnin tema ve konusunu belirler.	2	0	1	0	
Metnin olay örgüsünü belirler.	4	0	2	0	
Metni yorumlar.	13	0	1	0	
Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	3	0	0	0	
Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1	0	0	0	
TYT Sosyal	25	1	19	4	
Tarih-1	5	0	5	0	
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0	
Asya merkezli Türk Devletlerinin çevrelerindeki devletlerle ilişkilerinin çok boyutlu yapısını analiz eder.	1	0	1	0	
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askeri ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz	1	0	1	0	
1774-1914 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde göst	1	0	1	0	
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	1	0	
Coğrafya-1	5	1	4	20	
Coğrafyanın konularını ve bölünmesini açıklar.	1	0	1	0	
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Yerleşme doku ve tiplerinin oluşumunda etkili olan faktörleri örneklerle açıklar.	1	0	1	0	
Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0	
Yerleşmelerin gelişimini etkileyen faktörleri analiz eder.	1	0	1	0	
Felsefe	5	0	5	0	
Felsefenin anlamını açıklar.	2	0	2	0	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0	
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0	
Bazı genç sahiplerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	5	0	
Bazı genç sahiplerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0	
Din-bilim ilişkisini tartışır.	1	0	1	0	
İslam ahlakının konusunu ve gayesini açıklar.	1	0	1	0	
Kur'an'ı Kerim'de geçen kavramların tanımının İslam'ı doğru anlamadaki önemini fark eder.	1	0	1	0	
İslam'da ibadetlerin yapılaş amacını ve önemini fark eder.	1	0	1	0	
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0	
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	2	0	0	0	
İslam ahlakının konusunu ve gayesini açıklar.	1	0	0	0	
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.	1	0	0	0	
Âl-i İmrân suresi 103-105. ayetlerdeki mesajları değerlendirir.	1	0	0	0	
TYT Matematik	40	4	16	10	

Matematik-1	40	4	16	10
Bölünebilme Kuralları	5	1	2	20
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	4	0	3	0
Sayı Kümeleri	6	0	3	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	7	3	3	43
Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	2	0	2	0
Sıralama ve Seçme	1	0	1	0
Verilerin Grafiklerle Gösterilmesi	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	2	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	3	0	0	0
Dörtgenler ve Özellikleri	2	0	0	0
Üçgenlerde Eşlik ve Benzerlik	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Özel Dörtgenler	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Katı Cisimler	1	0	0	0

TYT Fen	20	3	17	15
Fizik	7	2	5	29
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İlme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Dalgaların ilerleme yönü, dalga tepesi ve dalga çukuru kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarını katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Üzerinden akım geçen iletken düz bir telin çevresinde, halkanın merkezinde ve akım makarasının (bobin) merkez ekseninde oluşan manyetik alanın yönünü açıklar.	1	0	1	0
Kimya	7	0	7	0
Fiziksel ve kimyasal değişimi, kopan ve oluşan bağ enerjilerinin büyüklüğü temelinde ayırt eder.	1	0	1	0
Elektron, proton ve nötronun yüklerini, kütlelerini ve atomda bulundukları yerleri karşılaştırır.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	2	0	2	0
Kimya laboratuvarlarında uyulması gereken iş sağlığı ve güvenliği kurallarını açıklar.	1	0	1	0
Karışımın niteliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	6	1	5	17
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	1	0
Fotosentezin canlılar açısından önemi sorgular.	1	0	1	0
Destek ve hareket sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0
Mitozu açıklar.	1	0	1	0